

## XGecu TL866II Plus High-Performance Universal USB Programmer Device Support List:

Software Version: V10.09 Date : 4.16th.2020  
 Supported Devices: 16197 pcs  
 Supported Operating Systems: Windows XP,2003,2008,Vista Win7 WIN8 WIN10

=====  
 Press Ctrl+F to search support list  
 =====

[ ACE ]

ACE24AC02	ACE24AC02 @SOIC8	ACE24AC02 @TSSOP8
ACE24AC04		
ACE24AC04 @SOIC8	ACE24AC04 @TSSOP8	ACE24AC08
ACE24AC08 @SOIC8		
ACE24AC08 @TSSOP8	ACE24AC16	ACE24AC16 @SOIC8
ACE24AC16 @TSSOP8		
ACE24AC32D	ACE24AC32D @SOIC8	ACE24AC32D @TSSOP8
ACE24AC64		
ACE24AC64 @SOIC8	ACE24AC64 @TSSOP8	ACE24AC128
ACE24AC128 @SOIC8		
ACE24AC128 @TSSOP8	ACE24AC256	ACE24AC256 @SOIC8
ACE24AC256 @TSSOP8		
ACE24AC512	ACE24AC512 @SOIC8	ACE24AC512 @TSSOP8
ACE24AC1024		
ACE24AC1024 @SOIC8	ACE24C02A	ACE24C02A @SOIC8
ACE24C02A @TSSOP8		
ACE24C02B	ACE24C02B @SOIC8	ACE24C02B @TSSOP8
ACE24C04A		
ACE24C04A @SOIC8	ACE24C04A @TSSOP8	ACE24C04B
ACE24C04B @SOIC8		
ACE24C04B @TSSOP8	ACE24C08A	ACE24C08A @SOIC8
ACE24C08A @TSSOP8		
ACE24C08B	ACE24C08B @SOIC8	ACE24C08B @TSSOP8
ACE24C16A		
ACE24C16A @SOIC8	ACE24C16A @TSSOP8	ACE24C16B
ACE24C16B @SOIC8		
ACE24C16B @TSSOP8	ACE24C32	ACE24C32 @SOIC8
ACE24C32 @TSSOP8		
ACE24C64	ACE24C64 @SOIC8	ACE24C64 @TSSOP8
ACE24C128		
ACE24C128 @SOIC8	ACE24C128 @TSSOP8	ACE24C256
ACE24C256 @SOIC8		
ACE24C256 @TSSOP8	ACE24C512	ACE24C512 @SOIC8
ACE24C512 @TSSOP8		
ACE24C1024	ACE24C1024 @SOIC8	ACE24LA02A
ACE24LA02A @SOIC8		
ACE24LA02A @TSSOP8	ACE24LA04A	ACE24LA04A @SOIC8
ACE24LA04A @TSSOP8		
ACE24LA08A	ACE24LA08A @SOIC8	ACE24LA08A @TSSOP8
ACE24LA16A		
ACE24LA16A @SOIC8	ACE24LA16A @TSSOP8	ACE24C64A
ACE24C64A @SOIC8		
ACE24C64A @TSSOP8	ACE24C256A	ACE24C256A @SOIC8
ACE24C256A @TSSOP8		
ACE24C512A	ACE24C512A @SOIC8	ACE24C512A @TSSOP8
ACE24LC02		
ACE24LC02 @SOIC8	ACE24LC02 @TSSOP8	ACE24LC04
ACE24LC04 @SOIC8		
ACE24LC04 @TSSOP8	ACE24LC08	ACE24LC08 @SOIC8
ACE24LC08 @TSSOP8		
ACE24LC16	ACE24LC16 @SOIC8	ACE24LC16 @TSSOP8
ACE25AC512G		
ACE25AC512G @SON8	ACE25AC512G @TSSOP8	ACE25AC100G
ACE25AC100G @SON8		
ACE25AC100G @TSSOP8	ACE25AC200G	ACE25AC200G @SON8
ACE25AC200G @TSSOP8		
ACE25AC400G	ACE25AC400G @SON8	ACE25AC400G @TSSOP8
ACE25C512C		
ACE25C512C @SON8	ACE25C512C @TSSOP8	ACE25C512C(OTP)
ACE25C512C(OTP) @SON8		
ACE25C512C(OTP) @TSSOP8	ACE25C100C	ACE25C100C @SON8
ACE25C100C @TSSOP8		
ACE25C100C(OTP)	ACE25C100C(OTP) @SON8	ACE25C100C(OTP) @TSSOP8
ACE25C200C		
ACE25C200C @SON8	ACE25C200C @TSSOP8	ACE25C200C(OTP)
ACE25C200C(OTP) @SON8		
ACE25C200C(OTP) @TSSOP8	ACE25C400C	ACE25C400C @SON8
ACE25C400C @TSSOP8		
ACE25C400C(OTP)	ACE25C400C(OTP) @SON8	ACE25C400C(OTP) @TSSOP8

ACE25QA512G		
ACE25QA512G @SON8	ACE25QA512G @TSSOP8	ACE25QA100G
ACE25QA100G @SON8		
ACE25QA100G @TSSOP8	ACE25QA200G	ACE25QA200G @SON8
ACE25QA200G @TSSOP8		
ACE25QA400G	ACE25QA400G @SON8	ACE25QA400G @TSSOP8
ACE25QA800G		
ACE25QA800G @SON8	ACE25QA800G @TSSOP8	ACE25QA160G
ACE25QA160G @SON8		
ACE25QA160G @TSSOP8	ACE25QC160G	ACE25QC160G @SON8
ACE25QC160G @TSSOP8		
ACE25QC320G	ACE25QC320G @SON8	ACE25QC320G @TSSOP8
ACE25QC640G		
ACE25QC640G @SON8	ACE25QC640G @TSSOP8	ACE25QC128G
ACE25QC128G @SON8		
ACE25QC128G @TSSOP8	ACE93C46(x8)	ACE93C46(x8) @SOIC8
ACE93C46(x8) @TSSOP8		
ACE93C46(x16)	ACE93C46(x16) @SOIC8	ACE93C46(x16) @TSSOP8
ACE93C46A(x8)		
ACE93C46A(x8) @SOIC8	ACE93C46A(x8) @TSSOP8	ACE93C46A(x16)
ACE93C46A(x16) @SOIC8		
ACE93C46A(x16) @TSSOP8	ACE93C56(x8)	ACE93C56(x8) @SOIC8
ACE93C56(x8) @TSSOP8		
ACE93C56(x16)	ACE93C56(x16) @SOIC8	ACE93C56(x16) @TSSOP8
ACE93C56A(x8)		
ACE93C56A(x8) @SOIC8	ACE93C56A(x8) @TSSOP8	ACE93C56A(x16)
ACE93C56A(x16) @SOIC8		
ACE93C56A(x16) @TSSOP8	ACE93C66(x8)	ACE93C66(x8) @SOIC8
ACE93C66(x8) @TSSOP8		
ACE93C66(x16)	ACE93C66(x16) @SOIC8	ACE93C66(x16) @TSSOP8
ACE93C66A(x8)		
ACE93C66A(x8) @SOIC8	ACE93C66A(x8) @TSSOP8	ACE93C66A(x16)
ACE93C66A(x16) @SOIC8		
ACE93C66A(x16) @TSSOP8		

IC Support: 205 PCS

[ ACT ]

93LC46(x8)	93LC46(x8) @SOIC8	93LC46(x16)
93LC46(x16) @SOIC8		
93LC56(x8)	93LC56(x8) @SOIC8	93LC56(x16)
93LC56(x16) @SOIC8		
93LC66(x8)	93LC66(x8) @SOIC8	93LC66(x16)
93LC66(x16) @SOIC8		
93LC86(x8)	93LC86(x8) @SOIC8	93LC86(x16)
93LC86(x16) @SOIC8		

IC Support: 16 PCS

[ ACTTRANS ]

AC25LV512	AC25LV512 @SOP8	AC25LV010
AC25LV010 @SOP8		
AC39LV010 @PLCC32	AC39LV010 @TSOP32	AC39LV020 @PLCC32
AC39LV020 @TSOP32		
AC39LV040 @PLCC32	AC39LV040 @TSOP32	AC39LV080 @TSOP40
AC39LV088 @TSOP48		
AC39LV512 @PLCC32	AC39LV512 @TSOP32	AC39VF088 @TSOP48

IC Support: 15 PCS

[ ADESTO ]

AT45DB011D[Page264] @SOIC8	AT45DB011D[Page256] @SOIC8	AT45DB011D[Page264] @UDFN8
AT45DB011D[Page256] @UDFN8		
AT45DB021D[Page264] @SOIC8	AT45DB021D[Page256] @SOIC8	AT45DB021D[Page264] @UDFN8
AT45DB021D[Page256] @UDFN8		
AT45DB021E[Page264] @SOIC8	AT45DB021E[Page256] @SOIC8	AT45DB021E[Page264] @UDFN8
AT45DB021E[Page256] @UDFN8		
AT45DB041D[Page264] @SOIC8	AT45DB041D[Page256] @SOIC8	AT45DB041E[Page264] @SOIC8
AT45DB041E[Page256] @SOIC8		
AT45DB041E[Page264] @UDFN8	AT45DB041E[Page256] @UDFN8	AT45DB081D[Page264] @SOIC8
AT45DB081D[Page256] @SOIC8		
AT45DB081E[Page264] @SOIC8	AT45DB081E[Page256] @SOIC8	AT45DB081E[Page264] @UDFN8
AT45DB081E[Page256] @UDFN8		
AT45DB161D[Page528] @SOIC8	AT45DB161D[Page512] @SOIC8	AT45DB161E[Page528] @SOIC8
AT45DB161E[Page512] @SOIC8		
AT45DB161E[Page528] @UDFN8	AT45DB161E[Page512] @UDFN8	AT45DB321D[Page528] @SOIC8
AT45DB321D[Page512] @SOIC8		

AT45DB321E[Page528] @SOIC8  
AT45DB321E[Page512] @UDFN8

AT45DB321E[Page512] @SOIC8

AT45DB321E[Page528] @UDFN8

IC Support: 36 PCS

[ ADVANCE GROUP ]

AF24BC01	AF24BC01 @SOIC8	AF24BC01 @TSOP8
AF24BC02		
AF24BC02 @SOIC8	AF24BC02 @TSOP8	AF24BC04
AF24BC04 @SOIC8		
AF24BC04 @TSOP8	AF24BC08	AF24BC08 @SOIC8
AF24BC08 @TSOP8		
AF24BC16	AF24BC16 @SOIC8	AF24BC16 @TSOP8
AF24C32		
AF24C32 @SOIC8	AF24C32 @TSOP8	AF24C64
AF24C64 @SOIC8		
AF24C64 @TSOP8	AF24C128	AF24C128 @SOIC8
AF24C128 @TSOP8		
AF24C256	AF24C256 @SOIC8	AF24C256 @TSOP8
AF93C46(x8)		
AF93C46(x8) @SOIC8	AF93C46(x8) @TSSOP8	AF93C46(x16)
AF93C46(x16) @SOIC8		
AF93C46(x16) @TSSOP8	AF93C56(x8)	AF93C56(x8) @SOIC8
AF93C56(x8) @TSSOP8		
AF93C56(x16)	AF93C56(x16) @SOIC8	AF93C56(x16) @TSSOP8
AF93C66(x8)		
AF93C66(x8) @SOIC8	AF93C66(x8) @TSSOP8	AF93C66(x16)
AF93C66(x16) @SOIC8		
AF93C66(x16) @TSSOP8	AF93C86(x8)	AF93C86(x8) @SOIC8
AF93C86(x8) @TSSOP8		
AF93C86(x16)	AF93C86(x16) @SOIC8	AF93C86(x16) @TSSOP8

IC Support: 51 PCS

[ AiT Semi ]

A24C02	A24C02 @SOIC8	A24C02 @TSOP8
A24C04		
A24C04 @SOIC8	A24C04 @TSOP8	A24C08
A24C08 @SOIC8		
A24C08 @TSOP8	A24C16	A24C16 @SOIC8
A24C16 @TSOP8		
A93C46(x8)	A93C46(x8) @SOIC8	A93C46(x8) @TSOP8
A93C46(x16)		
A93C46(x16) @SOIC8	A93C46(x16) @TSOP8	A93C56(x8)
A93C56(x8) @SOIC8		
A93C56(x16)	A93C56(x16) @SOIC8	A93C66(x8)
A93C66(x8) @SOIC8		
A93C66(x8) @TSOP8	A93C66(x16)	A93C66(x16) @SOIC8
A93C66(x16) @TSOP8		

IC Support: 28 PCS

[ ALI(Acer) ]

M8720 M8720 @PLCC32

IC Support: 2 PCS

[ ALLIANCE ]

AS29F002T	AS29F002T @PLCC32	AS29F002T @TSOP32
AS29F002B		
AS29F002B @PLCC32	AS29F002B @TSOP32	AS29LV160B @TSOP48
AS29LV160T @TSOP48		
AS29F200B @TSOP48	AS29F200B @PSOP44	AS29F200T @TSOP48
AS29F200T @PSOP44		
AS29LV400B @TSOP48	AS29LV400B @SOP44	AS29LV400T @TSOP48
AS29LV400T @SOP44		
AS29LV800B @TSOP48	AS29LV800B @SOP44	AS29LV800T @TSOP48
AS29LV800T @SOP44		

IC Support: 20 PCS

[ AMD ]

AM2716 @DIP24	AM2716B @DIP24	AM2732 @DIP24
AM2732A @DIP24		
AM2732B @DIP24	AM2764A @DIP28	AM2764A @PLCC32

AM27128A @DIP28		
AM27128A @PLCC32	AM27256 @DIP28	AM27256 @PLCC32
AM27512 @DIP28		
AM27512 @PLCC32	AM27C64 @DIP28	AM27C64 @PLCC32
AM27C010 @DIP32		
AM27C010 @PLCC32	AM27C020 @DIP32	AM27C020 @PLCC32
AM27C040 @DIP32		
AM27C040 @PLCC32	AM27C080 @DIP32	AM27C080 @PLCC32
AM27C128 @DIP28		
AM27C128 @PLCC32	AM27C256 @DIP28	AM27C256 @PLCC32
AM27C512 @DIP28		
AM27C512 @PLCC32	AM27C1024 @DIP40	AM27C2048 @DIP40
AM27C4096 @DIP40		
AM27LV010 @DIP32	AM27LV010 @PLCC32	AM27LV010 @TSOP32
AM27LV020 @DIP32		
AM27LV020 @PLCC32	AM27LV020 @TSOP32	AM27LV020B @DIP32
AM27LV020B @PLCC32		
AM27LV020B @TSOP32	AM27LV040 @DIP32	AM27LV040 @PLCC32
AM27LV040 @TSOP32		
AM27LV080 @DIP32	AM27LV080 @PLCC32	AM27LV080 @TSOP32
AM27H010 @DIP32		
AM27H010 @PLCC32	AM27H010 @TSOP32	AM27H256 @DIP28
AM27H256 @PLCC32		
AM27HB010 @DIP32	AM27HB010 @PLCC32	AM27HB010 @TSOP32
AM28C16A @DIP24		
AM28C16A @PLCC32	AM28C17A @DIP28	AM28C17A @PLCC32
AM28C17A @SOIC28		
AM28C64A @DIP28	AM28C64A @PLCC32	AM28C64A @SOIC28
AM28C64AE @DIP28		
AM28C64AE @PLCC32	AM28C64AE @SOIC28	AM28C64B @DIP28
AM28C64B @PLCC32		
AM28C64B @SOIC28	AM28C64BE @DIP28	AM28C64BE @PLCC32
AM28C64BE @SOIC28		
AM28F256	AM28F256 @PLCC32	AM28F256 @TSOP32
AM28F512		
AM28F512 @PLCC32	AM28F512 @TSOP32	AM28F010
AM28F010 @PLCC32		
AM28F010 @TSOP32	AM28F020	AM28F020 @PLCC32
AM28F020 @TSOP32		
AM29BL162CB @SOP56	AM29BL802CB @SOP56	AM29DL161DB @TSOP48
AM29DL161DT @TSOP48		
AM29DL162DB @TSOP48	AM29DL162DT @TSOP48	AM29DL163DB @TSOP48
AM29DL163DT @TSOP48		
AM29DL164DB @TSOP48	AM29DL164DT @TSOP48	AM29DL320GB @TSOP48
AM29DL320GT @TSOP48		
AM29DL322DB @TSOP48	AM29DL322DT @TSOP48	AM29DL322GB @TSOP48
AM29DL322GT @TSOP48		
AM29DL323DB @TSOP48	AM29DL323DT @TSOP48	AM29DL323GB @TSOP48
AM29DL323GT @TSOP48		
AM29DL324DB @TSOP48	AM29DL324DT @TSOP48	AM29DL324GB @TSOP48
AM29DL324GT @TSOP48		
AM29DL400BB @TSOP48	AM29DL400BB @SOP44	AM29DL400BT @TSOP48
AM29DL400BT @SOP44		
AM29DL800BB @TSOP48	AM29DL800BB @SOP44	AM29DL800BT @TSOP48
AM29DL800BT @SOP44		
AM29DL640D @TSOP48	AM29DL640H @TSOP48	AM29DL640G @TSOP48
AM29DS163DB @TSOP48		
AM29DS163DT @TSOP48	AM29DS323DB @TSOP48	AM29DS323DT @TSOP48
AM29F002B @DIP32		
AM29F002B @PLCC32	AM29F002B @TSOP32	AM29F002BB @DIP32
AM29F002BB @PLCC32		
AM29F002BB @TSOP32	AM29F002BT @DIP32	AM29F002BT @PLCC32
AM29F002BT @TSOP32		
AM29F002NB @DIP32	AM29F002NB @PLCC32	AM29F002NB @TSOP32
AM29F002NBB @DIP32		
AM29F002NBB @PLCC32	AM29F002NBB @TSOP32	AM29F002NBT @DIP32
AM29F002NBT @PLCC32		
AM29F002NBT @TSOP32	AM29F002NT @DIP32	AM29F002NT @PLCC32
AM29F002NT @TSOP32		
AM29F002T @DIP32	AM29F002T @PLCC32	AM29F002T @TSOP32
AM29F010 @DIP32		
AM29F010 @PLCC32	AM29F010 @TSOP32	AM29F010B @DIP32
AM29F010B @PLCC32		
AM29F010B @TSOP32	AM29F040 @DIP32	AM29F040 @PLCC32
AM29F040 @TSOP32		
AM29F040B @DIP32	AM29F040B @PLCC32	AM29F040B @TSOP32
AM29F080 @TSOP40		
AM29F080B @TSOP40	AM29F016D @TSOP40	AM29F017B @TSOP40
AM29F100AB @TSOP48		
AM29F100AB @SOP44	AM29F100AT @TSOP48	AM29F100AT @SOP44

AM29F100B @TSOP48		
AM29F100B @SOP44	AM29F100T @TSOP48	AM29F100T @SOP44
AM29F160DB @TSOP48		
AM29F160DT @TSOP48	AM29F200AB @TSOP48	AM29F200AB @SOP44
AM29F200AT @TSOP48		
AM29F200AT @SOP44	AM29F200BB @TSOP48	AM29F200BB @SOP44
AM29F200BT @TSOP48		
AM29F200BT @SOP44	AM29F400AB @TSOP48	AM29F400AB @SOP44
AM29F400AT @TSOP48		
AM29F400AT @SOP44	AM29F400BB @TSOP48	AM29F400BB @SOP44
AM29F400BT @TSOP48		
AM29F400BT @SOP44	AM29F800AB @TSOP48	AM29F800AB @SOP44
AM29F800AT @TSOP48		
AM29F800AT @SOP44	AM29F800B @TSOP48	AM29F800B @SOP44
AM29F800BB @TSOP48		
AM29F800BB @SOP44	AM29F800BT @TSOP48	AM29F800BT @SOP44
AM29F800T @TSOP48		
AM29F800T @SOP44	AM29LV001B @PLCC32	AM29LV001B @TSOP32
AM29LV001BB @PLCC32		
AM29LV001BB @TSOP32	AM29LV001BT @PLCC32	AM29LV001BT @TSOP32
AM29LV001T @PLCC32		
AM29LV001T @TSOP32	AM29LV002B @TSOP40	AM29LV002T @TSOP40
AM29LV004B @TSOP40		
AM29LV004BB @TSOP40	AM29LV004BT @TSOP40	AM29LV004T @TSOP40
AM29LV008B @TSOP40		
AM29LV008BB @TSOP40	AM29LV008BT @TSOP40	AM29LV008T @TSOP40
AM29LV010B @PLCC32		
AM29LV010B @TSOP32	AM29LV017 @TSOP40	AM29LV020B @PLCC32
AM29LV020B @TSOP32		
AM29LV033C @TSOP40	AM29LV033M @TSOP40	AM29LV040B @PLCC32
AM29LV040B @TSOP32		
AM29LV081 @TSOP40	AM29LV200B @TSOP48	AM29LV200B @SOP44
AM29LV200BB @TSOP48		
AM29LV200BB @SOP44	AM29LV200BT @TSOP48	AM29LV200BT @SOP44
AM29LV200T @SOP44		
AM29LV200T @TSOP48	AM29LV400B @TSOP48	AM29LV400B @SOP44
AM29LV400BB @TSOP48		
AM29LV400BB @SOP44	AM29LV400BT @TSOP48	AM29LV400BT @SOP44
AM29LV400T @TSOP48		
AM29LV400T @SOP44	AM29LV800B @TSOP48	AM29LV800B @SOP44
AM29LV800BB @TSOP48		
AM29LV800BB @SOP44	AM29LV800BT @TSOP48	AM29LV800BT @SOP44
AM29LV800T @TSOP48		
AM29LV800T @SOP44	AM29LV160BB @TSOP48	AM29LV160BT @TSOP48
AM29LV160DB @TSOP48		
AM29LV160DT @TSOP48	AM29LV160MB @TSOP48	AM29LV160MT @TSOP48
AM29LV320DB @TSOP48		
AM29LV320DT @TSOP48	AM29LV320MB @TSOP48	AM29LV320MT @TSOP48
AM29LV641D @TSOP48		
MBM29PL64LM @TSOP48		

IC Support: 265 PCS

[ AMIC ]

A25L05PT @DIP8	A25L05PT @SOP8	A25L05PT @TSOP8
A25L05PU @DIP8		
A25L05PU @SOP8	A25L05PU @TSOP8	A25L10PT @DIP8
A25L10PT @SOP8		
A25L10PT @TSOP8	A25L10PU @DIP8	A25L10PU @SOP8
A25L10PU @TSOP8		
A25L20PT @DIP8	A25L20PT @SOP8	A25L20PT @TSOP8
A25L20PU @DIP8		
A25L20PU @SOP8	A25L20PU @TSOP8	A25L40PT @DIP8
A25L40PT @SOP8		
A25L40PT @SOP16	A25L40PU @DIP8	A25L40PU @SOP8
A25L40PU @SOP16		
A25L80PT @DIP8	A25L80PT @SOP8	A25L80PT @SOP16
A25L80PU @DIP8		
A25L80PU @SOP8	A25L80PU @SOP16	A25L16PT @DIP8
A25L16PT @SOP8		
A25L16PT @SOP16	A25L16PU @DIP8	A25L16PU @SOP8
A25L16PU @SOP16		
A25L512 @DIP8	A25L512 @SOP8	A25L512 @TSOP8
A25L010 @DIP8		
A25L010 @SOP8	A25L010 @TSOP8	A25L020 @DIP8
A25L020 @SOP8		
A25L020 @TSOP8	A25L040 @DIP8	A25L040 @SOP8
A25L040 @TSOP8		
A25L080 @DIP8	A25L080 @SOP8	A25L080 @TSOP8

A25L016 @DIP8		
A25L016 @SOP8	A25L016 @SOP16	A25L032 @DIP8
A25L032 @SOP8		
A25L032 @SOP16	A25LQ16 @DIP8	A25LQ16 @SOP8
A25LQ16 @SOP16		
A25LQ32 @DIP8	A25LQ32 @SOP8	A25LQ32 @SOP16
A25LQ32A @DIP8		
A25LQ32A @SOP8	A25LQ32A @SOP16	A25LQ64 @DIP8
A25LQ64 @SOP8		
A25LQ64 @SOP16	A25LS512A @DIP8	A25LS512A @SOP8
A25LS512A @TSOP8		
A27020 @DIP32	A27020 @TSOP32	A27020L @PLCC32
A276308 @DIP28		
A276308 @SOP28	A276308L @PLCC32	A276308A @DIP28
A276308A @SOP28		
A276308AL @PLCC32	A278308 @DIP28	A278308L @PLCC32
A278308A @DIP28		
A278308AL @PLCC32	A29001T	A29001T @PLCC32
A29001T @TSOP32		
A29001U	A29001U @PLCC32	A29001U @TSOP32
A290011T		
A290011T @PLCC32	A290011T @TSOP32	A290011U
A290011U @PLCC32		
A290011U @TSOP32	A29002T	A29002T @PLCC32
A29002T @TSOP32		
A29002U	A29002U @PLCC32	A29002U @TSOP32
A290021T		
A290021T @PLCC32	A290021T @TSOP32	A290021U
A290021U @PLCC32		
A290021U @TSOP32	A29512	A29512 @PLCC32
A29512 @TSOP32		
A29512A	A29512A @PLCC32	A29512A @TSOP32
A29010		
A29010 @PLCC32	A29010 @TSOP32	A29040
A29040 @PLCC32		
A29040 @TSOP32	A29040A	A29040A @PLCC32
A29040A @TSOP32		
A29040B	A29040B @PLCC32	A29040B @TSOP32
A29016W @TSOP40		
A29400V @TSOP48	A29400M @SOP44	A29400TV @TSOP48
A29400TM @SOP44		
A29400UV @TSOP48	A29400UM @SOP44	A29800TV @TSOP48
A29800TM @SOP44		
A29800UV @TSOP48	A29800UM @SOP44	A29801ATV @TSOP48
A29801ATM @SOP44		
A29801TV @TSOP48	A29801TM @SOP44	A29801UV @TSOP48
A29801UM @SOP44		
A29DL162TV @TSOP48	A29DL162UV @TSOP48	A29DL163TV @TSOP48
A29DL163UV @TSOP48		
A29DL164TV @TSOP48	A29DL164UV @TSOP48	A29DL320TV @TSOP48
A29DL320BV @TSOP48		
A29DL322TV @TSOP48	A29DL322UV @TSOP48	A29DL323TV @TSOP48
A29DL323UV @TSOP48		
A29DL324TV @TSOP48	A29DL324UV @TSOP48	A29L040 @DIP32
A29L040 @PLCC32		
A29L040 @TSOP32	A29L040A @DIP32	A29L040A @PLCC32
A29L040A @TSOP32		
A29L004ATL @PLCC32	A29L004ATV @TSOP32	A29L004ATW @TSOP40
A29L004ATX @TSOP32		
A29L004ATY @TSOP32	A29L004AUL @PLCC32	A29L004AUV @TSOP32
A29L004AUW @TSOP40		
A29L004AUX @TSOP32	A29L004AUW @TSOP32	A29L004TL @PLCC32
A29L004TV @TSOP32		
A29L004TW @TSOP40	A29L004TX @TSOP32	A29L004UL @PLCC32
A29L004UV @TSOP32		
A29L004UW @TSOP40	A29L004UX @TSOP32	A29L008TV @TSOP40
A29L008UV @TSOP40		
A29L008ATV @TSOP40	A29L008AUW @TSOP40	A29L400TV @TSOP48
A29L400TM @SOP44		
A29L400UV @TSOP48	A29L400UM @SOP44	A29L400ATV @TSOP48
A29L400ATM @SOP44		
A29L400AUV @TSOP48	A29L400AUM @SOP44	A29L800TV @TSOP48
A29L800TM @SOP44		
A29L800UV @TSOP48	A29L800UM @SOP44	A29L800ATV @TSOP48
A29L800ATM @SOP44		
A29L800AUV @TSOP48	A29L800AUM @SOP44	A29L800HTV @TSOP48
A29L800HTM @SOP44		
A29L800HUV @TSOP48	A29L800HUM @SOP44	A29L160TV @TSOP48
A29L160UV @TSOP48		
A29L160ATV @TSOP48	A29L160AUV @TSOP48	A29L320TV @TSOP48

A29L320UV @TSOP48		A29L320AUV @TSOP48	A29L640TV @TSOP48
A29L320ATV @TSOP48			
A29L640UV @TSOP48		A49LF004TX @TSOP32	A49LF040TL @PLCC32
A49LF004TL @PLCC32			
A49LF040TX @TSOP32		A49LF040ATX @TSOP32	A49FL004TL @PLCC32
A49LF040ATL @PLCC32			
A49FL004TX @TSOP32			

IC Support: 224 PCS

[ ANACHIP ]

27CX010 @DIP32	27CX010 @PLCC32	27CX256 @DIP28
27CX256 @PLCC32		
93C46	93C46 @SOIC8	93C46A
93C46A @SOIC8		
93C56A	93C56A @SOIC8	93C66A
93C66A @SOIC8		
93CX46	93CX46 @SOIC8	93CX56
93CX56 @SOIC8		
93CX66	93CX66 @SOIC8	AM24LC02
AM24LC02 @SOIC8		
AM24LC02 @TSSOP8	AM24LC04	AM24LC04 @SOIC8
AM24LC04 @TSSOP8		
AM24LC08	AM24LC08 @SOIC8	AM24LC08 @TSSOP8
AM24LC16		
AM24LC16 @SOIC8	AM24LC16 @TSSOP8	AM24LC21
AM24LC21 @SOIC8		
AM24LC21 @TSSOP8	AM24LC21B	AM24LC21B @SOIC8
AM24LC21B @TSSOP8		
AM93LC46(x8)	AM93LC46(x8) @SOIC8	AM93LC46(x8) @TSOP8
AM93LC46(x16)		
AM93LC46(x16) @SOIC8	AM93LC46(x16) @TSOP8	AM93LC56(x8)
AM93LC56(x8) @SOIC8		
AM93LC56(x8) @TSOP8	AM93LC56(x16)	AM93LC56(x16) @SOIC8
AM93LC56(x16) @TSOP8		
AM93LC66(x8)	AM93LC66(x8) @SOIC8	AM93LC66(x8) @TSOP8
AM93LC66(x16)		
AM93LC66(x16) @SOIC8	AM93LC66(x16) @TSOP8	AM93LC86(x8)
AM93LC86(x8) @SOIC8		
AM93LC86(x8) @TSOP8	AM93LC86(x16)	AM93LC86(x16) @SOIC8
AM93LC86(x16) @TSOP8		

IC Support: 60 PCS

[ APLUS FLASH ]

AF24BC01	AF24BC01 @SOIC8	AF24BC01 @TSSOP8
AF24BC02		
AF24BC02 @SOIC8	AF24BC02 @TSSOP8	AF24BC04
AF24BC04 @SOIC8		
AF24BC04 @TSSOP8	AF24BC08	AF24BC08 @SOIC8
AF24BC08 @TSSOP8		
AF24BC16	AF24BC16 @SOIC8	AF24BC16 @TSSOP8
AF24BC32		
AF24BC32 @SOIC8	AF24BC32 @TSSOP8	AF24BC64
AF24BC64 @SOIC8		
AF24BC64 @TSSOP8	AF24BC128	AF24BC128 @SOIC8
AF24BC128 @TSSOP8		
AF24BC256	AF24BC256 @SOIC8	AF24BC256 @TSSOP8
AF24C32		
AF24C32 @SOIC8	AF24C32 @TSSOP8	AF24C64
AF24C64 @SOIC8		
AF24C64 @TSSOP8	AF24C128	AF24C128 @SOIC8
AF24C128 @TSSOP8		
AF24C256	AF24C256 @SOIC8	AF24C256 @TSSOP8
AF25BC08		
AF25BC08 @SOIC8	AF25BC08 @TSSOP8	AF25BC16
AF25BC16 @SOIC8		
AF25BC16 @TSSOP8	AF25BC32	AF25BC32 @SOIC8
AF25BC32 @TSSOP8		
AF25BC64	AF25BC64 @SOIC8	AF25BC64 @TSSOP8
AF25BC128		
AF25BC128 @SOIC8	AF25BC128 @TSSOP8	AF25BC256
AF25BC256 @SOIC8		
AF25BC256 @TSSOP8	AF93BC46(x8)	AF93BC46(x8) @SOIC8
AF93BC46(x8) @TSOP8		
AF93BC46(x16)	AF93BC46(x16) @SOIC8	AF93BC46(x16) @TSOP8
AF93BC56(x8)		
AF93BC56(x8) @SOIC8	AF93BC56(x8) @TSOP8	AF93BC56(x16)

AF93BC56(x16) @SOIC8		
AF93BC56(x16) @TSOP8	AF93BC66(x8)	AF93BC66(x8) @SOIC8
AF93BC66(x8) @TSOP8		
AF93BC66(x16)	AF93BC66(x16) @SOIC8	AF93BC66(x16) @TSOP8
AF93BC86(x8)		
AF93BC86(x8) @SOIC8	AF93BC86(x8) @TSOP8	AF93BC86(x16)
AF93BC86(x16) @SOIC8		
AF93BC86(x16) @TSOP8	AF93C46(x8)	AF93C46(x8) @SOIC8
AF93C46(x8) @TSOP8		
AF93C46(x16)	AF93C46(x16) @SOIC8	AF93C46(x16) @TSOP8
AF93C56(x8)		
AF93C56(x8) @SOIC8	AF93C56(x8) @TSOP8	AF93C56(x16)
AF93C56(x16) @SOIC8		
AF93C56(x16) @TSOP8	AF93C66(x8)	AF93C66(x8) @SOIC8
AF93C66(x8) @TSOP8		
AF93C66(x16)	AF93C66(x16) @SOIC8	AF93C66(x16) @TSOP8
AF93C86(x8)		
AF93C86(x8) @SOIC8	AF93C86(x8) @TSOP8	AF93C86(x16)
AF93C86(x16) @SOIC8		
AF93C86(x16) @TSOP8		

IC Support: 105 PCS

[ ARTSCHIP ]

24AA02	24AA02 @SOIC8	24AA02 @TSSOP8
24LC01A		
24LC01A @SOIC8	24LC01A @TSSOP8	24LC01B
24LC01B @SOIC8		
24LC01B @TSSOP8	24LC02A	24LC02A @SOIC8
24LC02A @TSSOP8		
24LC02B	24LC02B @SOIC8	24LC02B @TSSOP8
24LC04A		
24LC04A @SOIC8	24LC04A @TSSOP8	24LC04B
24LC04B @SOIC8		
24LC04B @TSSOP8	24LC08A	24LC08A @SOIC8
24LC08A @TSSOP8		
24LC08B	24LC08B @SOIC8	24LC08B @TSSOP8
24LC16A		
24LC16A @SOIC8	24LC16A @TSSOP8	24LC32
24LC32 @SOIC8		
24LC32 @TSSOP8	24LC64	24LC64 @SOIC8
24LC64 @TSSOP8		
24LC128	24LC128 @SOIC8	24LC128 @TSSOP8
24LC256		
24LC256 @SOIC8	24LC256 @TSSOP8	

IC Support: 42 PCS

[ ASAHI KASEI(AKM) ]

AK6416AF	AK6416AM	AK6416BH
AK6420AF		
AK6420AM	AK6420BH	AK6440AF
AK6440AM		
AK6440BH	AK6480AF	AK6480AM
AK6480BH		
AK6510CM @MSOP8	AK6510CL @SOIC8	AK6512CM @MSOP8
AK6512CL @SOIC8		
AK6514CM @MSOP8	AK6514CL @SOIC8	AK6516CF @DFN8
AK93C45		
AK93C45F @SOP8 *	AK93C45AV @TSSOP8	AK93C45AF @SOP8 *
AK93C45BH @MSOP8		
AK93C45BL @SON8	AK93C45CT @TMSOP8	AK93C45CL @SON8
AK93C45CU @USON8		
AK93C46	AK93C46F @SOP8 *	AK93C46M
AK93C46MF @SOP8 *		
AK93C55	AK93C55F @SOP8 *	AK93C55AV @TSSOP8
AK93C55AF @SOP8 *		
AK93C55BH @MSOP8	AK93C55BL @SON8	AK93C55CT @TMSOP8
AK93C55CL @SON8		
AK93C55CU @USON8	AK93C56	AK93C56F @SOP8 *
AK93C65		
AK93C65F @SOP8 *	AK93C65AV @TSSOP8	AK93C65AF @SOP8 *
AK93C65BH @MSOP8		
AK93C65BL @SON8	AK93C65CT @TMSOP8	AK93C65CL @SON8
AK93C65CU @USON8		
AK93C66	AK93C66F @SOP8 *	AK93C75
AK93C75F @SOP8 *		
AK93C75AV @TSSOP8	AK93C75AF @SOP8 *	AK93C75BH @MSOP8



AK93C85AM @SSOP8

AK93C85AF @SOP8 \*

AK93C95AF @SOP8

AK93C10AF @SOP8

IC Support: 63 PCS

[ ASD ]

AE29F1008 @DIP32

AE29F1008 @PLCC32

AE29F1008 @TSOP32

AE29F2008 @DIP32

AE29F2008 @PLCC32

AE29F2008 @TSOP32

AE29F4008 @DIP32

AE29F4008 @PLCC32

AE29F4008 @TSOP32

AE49F2008 @DIP32

AE49F2008 @PLCC32

AE49F2008 @TSOP32

IC Support: 12 PCS

[ ASI ]

AX24C02

AX24C02 @SOIC8

AX24C04

AX24C04 @SOIC8

AX24C08

AX24C08 @SOIC8

AX24C16

AX24C16 @SOIC8

SMJ27C010A @DIP32

SMJ27C010A @PLCC32

SMJ27C010A @TSOP32

SMJ27C040 @DIP32

SMJ27C040 @PLCC32

SMJ27C040 @TSOP32

SMJ27C128 @DIP28

SMJ27C128 @PLCC32

SMJ27C256 @DIP28

SMJ27C256 @PLCC32

SMJ27C512 @DIP28

SMJ27C512 @PLCC32

AS29LV160B @TSOP48

AS29LV160T @TSOP48

AS29LV400B @TSOP48

AS29LV400B @SOP44

AS29LV400T @TSOP48

AS29LV400T @SOP44

AS29LV800B @TSOP48

AS29LV800B @SOP44

AS29LV800T @TSOP48

AS29LV800T @SOP44

IC Support: 30 PCS

[ ATC ]

ATC24C02

ATC24C02 @SOIC8

ATC24C02 @TSSOP8

ATC24C04

ATC24C04 @SOIC8

ATC24C04 @TSSOP8

ATC24C08

ATC24C08 @SOIC8

ATC24C08 @TSSOP8

ATC24C16

ATC24C16 @SOIC8

ATC24C16 @TSSOP8

ATC24LC02

ATC24LC02 @SOIC8

ATC24LC02 @TSSOP8

ATC24LC04

ATC24LC04 @SOIC8

ATC24LC04 @TSSOP8

ATC24LC08

ATC24LC08 @SOIC8

ATC24LC08 @TSSOP8

ATC24LC16

ATC24LC16 @SOIC8

ATC24LC16 @TSSOP8

ATC93C46(x8)

ATC93C46(x8) @SOIC8

ATC93C46(x16)

ATC93C46(x16) @SOIC8

ATC93C46R(x8) @SOIC8 \*

ATC93C46R(x16) @SOIC8 \*

ATC93C56(x8)

ATC93C56(x8) @SOIC8

ATC93C56(x16)

ATC93C56(x16) @SOIC8

ATC93C56R(x8) @SOIC8 \*

ATC93C56R(x16) @SOIC8 \*

ATC93C66(x8)

ATC93C66(x8) @SOIC8

ATC93C66(x16)

ATC93C66(x16) @SOIC8

ATC93C66R(x8) @SOIC8 \*

ATC93C66R(x16) @SOIC8 \*

ATC93LC46(x8)

ATC93LC46(x8) @SOIC8

ATC93LC46(x16)

ATC93LC46(x16) @SOIC8

ATC93LC46R(x8) @SOIC8 \*

ATC93LC46R(x16) @SOIC8 \*

ATC93LC56(x8)

ATC93LC56(x8) @SOIC8

ATC93LC56(x16)

ATC93LC56(x16) @SOIC8

ATC93LC56R(x8) @SOIC8 \*

ATC93LC56R(x16) @SOIC8 \*

ATC93LC66(x8)

ATC93LC66(x8) @SOIC8

ATC93LC66(x16)

ATC93LC66(x16) @SOIC8

ATC93LC66R(x8) @SOIC8 \*

ATC93LC66R(x16) @SOIC8 \*

IC Support: 60 PCS

[ ATO SOLUTION ]

IC Support: 0 PCS

[ ATMEL ]

AT24C01

AT24C01 @MSOP8

AT24C01 @SOIC8

AT24C01 @TSSOP8

AT24C01A	AT24C01A @MAP8	AT24C01A @SOIC8
AT24C01A @TSSOP8		
AT24C01B	AT24C01B @MAP8	AT24C01B @SOIC8
AT24C01B @TSSOP8		
AT24C02	AT24C02 @SOIC8	AT24C02 @TSSOP8
AT24C02A		
AT24C02A @SOIC8	AT24C02A @TSSOP8	AT24C02B
AT24C02B @MAP8		
AT24C02B @SOIC8	AT24C02B @TSSOP8	AT24C02C
AT24C02C @SOIC8		
AT24C02C @TSSOP8	AT24C04	AT24C04 @MAP8
AT24C04 @SOIC8		
AT24C04 @TSSOP8	AT24C04A	AT24C04A @MAP8
AT24C04A @SOIC8		
AT24C04A @TSSOP8	AT24C04B	AT24C04B @MAP8
AT24C04B @SOIC8		
AT24C04B @TSSOP8	AT24C08	AT24C08 @MAP8
AT24C08 @SOIC8		
AT24C08 @TSSOP8	AT24C08A	AT24C08A @MAP8
AT24C08A @SOIC8		
AT24C08A @TSSOP8	AT24C08B	AT24C08B @MAP8
AT24C08B @SOIC8		
AT24C08B @TSSOP8	AT24C16	AT24C16 @SOIC8
AT24C16 @TSSOP8		
AT24C16A	AT24C16A @MAP8	AT24C16A @SOIC8
AT24C16A @TSSOP8		
AT24C16B	AT24C16B @MAP8	AT24C16B @SOIC8
AT24C16B @TSSOP8		
AT24C21	AT24C21 @SOIC8	AT24C32
AT24C32 @SOIC8		
AT24C32 @TSSOP8	AT24C32A	AT24C32A @MAP8
AT24C32A @SOIC8		
AT24C32A @TSSOP8	AT24C32C	AT24C32C @MAP8
AT24C32C @SOIC8		
AT24C32C @TSSOP8	AT24C32D	AT24C32D @SOIC8
AT24C32D @TSSOP8		
AT24C64	AT24C64 @SOIC8	AT24C64 @TSSOP8
AT24C64A		
AT24C64A @MAP8	AT24C64A @SOIC8	AT24C64A @TSSOP8
AT24C64B		
AT24C64B @SOIC8	AT24C64B @TSSOP8	AT24C64C
AT24C64C @MAP8		
AT24C64C @SOIC8	AT24C64C @TSSOP8	AT24C64D
AT24C64D @SOIC8		
AT24C64D @TSSOP8	AT24C128	AT24C128 @MAP8
AT24C128 @SOIC8		
AT24C128 @TSSOP8	AT24C128 (3.3V)	AT24C128 (3.3V) @MAP8
AT24C128 (3.3V) @SOIC8		
AT24C128 (3.3V) @TSSOP8	AT24C128B	AT24C128B @MAP8
AT24C128B @SOIC8		
AT24C128B @TSSOP8	AT24C256	AT24C256 @MAP8
AT24C256 @SOIC8		
AT24C256 @TSSOP8	AT24C256 (3.3V)	AT24C256 (3.3V) @MAP8
AT24C256 (3.3V) @SOIC8		
AT24C256 (3.3V) @TSSOP8	AT24C256B	AT24C256B @MAP8
AT24C256B @SOIC8		
AT24C256B @TSSOP8	AT24C512	AT24C512 @MAP8
AT24C512 @SOIC8		
AT24C512 @TSSOP8	AT24C512 (3.3V)	AT24C512 (3.3V) @MAP8
AT24C512 (3.3V) @SOIC8		
AT24C512 (3.3V) @TSSOP8	AT24C512B	AT24C512B @MAP8
AT24C512B @SOIC8		
AT24C512B @TSSOP8	AT24C512C	AT24C512C @TSSOP8
AT24C512C @SOIC8		
AT24C1024	AT24C1024 @SOIC8	AT24C1024B
AT24C1024B @SOIC8		
AT24HC02B	AT24HC02B @SOIC8	AT24HC02B @TSSOP8
AT24RF08A @SOIC8		
AT24RF08B @SOIC8	AT24RF08C @SOIC8	AT25010
AT25010 @SOIC8		
AT25010-1.8	AT25010-1.8 @SOIC8	AT25010A
AT25010A @SOIC8		
AT25010A @TSSOP8	AT25020	AT25020 @SOIC8
AT25020-1.8		
AT25020-1.8 @SOIC8	AT25020A	AT25020A @SOIC8
AT25020A @TSSOP8		
AT25040	AT25040 @SOIC8	AT25040-1.8
AT25040-1.8 @SOIC8		
AT25040A	AT25040A @SOIC8	AT25040A @TSSOP8
AT25080		

AT25080 @SOIC8	AT25080-1.8	AT25080-1.8 @SOIC8
AT25080A		
AT25080A @SOIC8	AT25080A @TSSOP8	AT25080B
AT25080B @SOIC8		
AT25080B @TSSOP8	AT25160	AT25160 @SOIC8
AT25160-1.8		
AT25160-1.8 @SOIC8	AT25160A	AT25160A @SOIC8
AT25160B		
AT25160B @MAP8	AT25160B @SOIC8	AT25160B @TSSOP8
AT25320		
AT25320 @SOIC8	AT25320-1.8	AT25320-1.8 @SOIC8
AT25320A		
AT25320A @SOIC8	AT25320B	AT25320B @MAP8
AT25320B @SOIC8		
AT25320B @TSSOP8	AT25640	AT25640 @SOIC8
AT25640-1.8		
AT25640-1.8 @SOIC8	AT25640A	AT25640A @SOIC8
AT25640B		
AT25640B @SOIC8	AT25640B @TSSOP8	AT25128
AT25128 @SOIC8		
AT25128-1.8	AT25128-1.8 @SOIC8	AT25128A
AT25128A @SOIC8		
AT25128B	AT25128B @SOIC8	AT25128B @TSSOP8
AT25256		
AT25256 @SOIC8	AT25256-1.8	AT25256-1.8 @SOIC8
AT25256A		
AT25256A @SOIC8	AT25256B	AT25256B @SOIC8
AT25256B @TSSOP8		
AT25512	AT25512 @SOIC8	AT25512 @TSSOP8
AT25512-1.8		
AT25512-1.8 @SOIC8	AT25512-1.8 @TSSOP8	AT25DF021
AT25DF021 @SOIC8		
AT25DF021 @UDFN8	AT25DF041	AT25DF041 @SOIC8
AT25DF041 @UDFN8		
AT25DF041A	AT25DF041A @SOIC8	AT25DF041A @UDFN8
AT25DF081		
AT25DF081 @SOIC8	AT25DF081 @UDFN8	AT25DF081A
AT25DF081A @SOIC8		
AT25DF081A @UDFN8	AT25DF161	AT25DF161 @SOIC8
AT25DF161 @UDFN8		
AT25DF321	AT25DF321 @SOIC8	AT25DF321 @SOIC16
AT25DF321A		
AT25DF321A @SOIC8	AT25DF321A @UDFN8	AT25DF321A @SOIC16
AT25DF641 @SOIC8		
AT25DF641 @SOIC16	AT25F512	AT25F512 @SOIC8
AT25F512 @VQFPN8		
AT25F512A	AT25F512A @SOIC8	AT25F512A @VQFPN8
AT25F1024		
AT25F1024 @SOIC8	AT25F1024 @VQFPN8	AT25F1024A
AT25F1024A @SOIC8		
AT25F1024A @VQFPN8	AT25F2048	AT25F2048 @SOIC8
AT25F2048 @VQFPN8		
AT25F2048A	AT25F2048A @SOIC8	AT25F2048A @VQFPN8
AT25F4096		
AT25F4096 @SOIC8	AT25F4096 @VQFPN8	AT25F4096A
AT25F4096A @SOIC8		
AT25F4096A @VQFPN8	AT25HP256	AT25HP256 @SOIC8
AT25HP256-1.8		
AT25HP256-1.8 @SOIC8	AT25HP512	AT25HP512 @SOIC8
AT25HP512-1.8		
AT25HP512-1.8 @SOIC8	AT26DF081 @SOIC8	AT26DF081 @UDFN8
AT26DF081A @SOIC8		
AT26DF081A @UDFN8	AT26DF161 @SOIC8	AT26DF161 @UDFN8
AT26DF161A @SOIC8		
AT26DF161A @UDFN8	AT26DF321	AT26DF321 @SOIC8
AT26DF321 @SOIC16		
AT26DF321A	AT26DF321A @SOIC8	AT26DF321A @SOIC16
AT26F004		
AT26F004 @MLF8	AT26F004 @SOIC8	AT2732A @DIP24
AT27256 @DIP28		
AT27256 @PLCC32	AT27C010 @DIP32	AT27C010 @PLCC32
AT27C010 @TSOP32		
AT27C010L @DIP32	AT27C010L @PLCC32	AT27C010L @TSOP32
AT27C020 @DIP32		
AT27C020 @PLCC32	AT27C020 @TSOP32	AT27C040 @DIP32
AT27C040 @PLCC32		
AT27C040 @TSOP32	AT27C080 @DIP32	AT27C080 @PLCC32
AT27C080 @TSOP32		
AT27C128 @DIP28	AT27C128 @PLCC32	AT27C256 @DIP28
AT27C256 @PLCC32		

AT27C256R @DIP28	AT27C256R @PLCC32	AT27C256R @SOIC28
AT27C512 @DIP28		
AT27C512 @PLCC32	AT27C512R @DIP28	AT27C512R @PLCC32
AT27C512R @SOIC28		
AT27C1024 @DIP40	AT27C1024L @DIP40	AT27C2048 @DIP40
AT27C4096 @DIP40		
AT27HC256	AT27HC256 @PLCC32	AT27HC256L
AT27HC256L @PLCC32		
AT27HC256R	AT27HC256R @PLCC32	AT27HC256RL
AT27HC256RL @PLCC32		
AT27HC1024 @DIP40	AT27BV010	AT27BV010 @PLCC32
AT27BV010 @TSOP32		
AT27BV010 @VSOP32	AT27BV020	AT27BV020 @PLCC32
AT27BV020 @TSOP32		
AT27BV020 @VSOP32	AT27BV040	AT27BV040 @PLCC32
AT27BV040 @TSOP32		
AT27BV040 @VSOP32	AT27BV256	AT27BV256 @PLCC32
AT27BV256 @SOIC28		
AT27BV512	AT27BV512 @PLCC32	AT27BV512 @SOIC28
AT27BV1024 @DIP40		
AT27BV2048 @DIP40	AT27BV4096 @DIP40	AT27LV010
AT27LV010 @PLCC32		
AT27LV010 @TSOP32	AT27LV010 @VSOP32	AT27LV010A
AT27LV010A @PLCC32		
AT27LV010A @TSOP32	AT27LV010A @VSOP32	AT27LV020
AT27LV020 @PLCC32		
AT27LV020 @TSOP32	AT27LV020 @VSOP32	AT27LV020A
AT27LV020A @PLCC32		
AT27LV020A @TSOP32	AT27LV020A @VSOP32	AT27LV040
AT27LV040 @PLCC32		
AT27LV040 @TSOP32	AT27LV040 @VSOP32	AT27LV040A
AT27LV040A @PLCC32		
AT27LV040A @TSOP32	AT27LV040A @VSOP32	AT27LV256A
AT27LV256A @PLCC32		
AT27LV256A @SOIC28	AT27LV256R	AT27LV256R @PLCC32
AT27LV256R @SOIC28		
AT27LV512A	AT27LV512A @PLCC32	AT27LV512A @SOIC28
AT27LV512R		
AT27LV512R @PLCC32	AT27LV512R @SOIC28	AT27LV1024 @DIP40
AT27LV2048 @DIP40		
AT27LV4096 @DIP40	AT28BV64	AT28BV64 @PLCC32
AT28BV64 @SOIC28		
AT28BV64B	AT28BV64B @PLCC32	AT28BV64B @SOIC28
AT28BV256		
AT28BV256 @PLCC32	AT28C010	AT28C010 @PLCC32
AT28C010 @TSOP32		
AT28C010E	AT28C010E @PLCC32	AT28C010E @TSOP32
AT28C04 @DIP24		
AT28C04 @PLCC32	AT28C04 @SOIC24	AT28C04E @DIP24
AT28C04E @PLCC32		
AT28C04E @SOIC24	AT28C04F @DIP24	AT28C04F @PLCC32
AT28C04F @SOIC24		
AT28C040	AT28C040 @PLCC32	AT28C040 @TSOP32
AT28C040E		
AT28C040E @PLCC32	AT28C040E @TSOP32	AT28C16 @DIP24
AT28C16 @PLCC32		
AT28C16 @SOIC24	AT28C16E @DIP24	AT28C16E @PLCC32
AT28C16E @SOIC24		
AT28C16F @DIP24	AT28C16F @PLCC32	AT28C16F @SOIC24
AT28C17		
AT28C17 @PLCC32	AT28C17 @SOIC28	AT28C17E
AT28C17E @PLCC32		
AT28C17E @SOIC28	AT28C17F	AT28C17F @PLCC32
AT28C17F @SOIC28		
AT28C256	AT28C256 @PLCC32	AT28C256 @SOIC28
AT28C256E		
AT28C256E @PLCC32	AT28C256E @SOIC28	AT28C256F
AT28C256F @PLCC32		
AT28C256F @SOIC28	AT28C64	AT28C64 @PLCC32
AT28C64 @SOIC28		
AT28C64B	AT28C64B @PLCC32	AT28C64B @SOIC28
AT28C64E		
AT28C64E @PLCC32	AT28C64E @SOIC28	AT28C64F
AT28C64F @PLCC32		
AT28C64F @SOIC28	AT28HC04	AT28HC04 @PLCC32
AT28HC16		
AT28HC16L	AT28HC256	AT28HC256 @PLCC32
AT28HC256E		
AT28HC256E @PLCC32	AT28HC256F	AT28HC256F @PLCC32
AT28HC256L		

AT28HC256L @PLCC32	AT28HC64	AT28HC64 @PLCC32
AT28HC64 @SOIC28		
AT28HC64B	AT28HC64B @PLCC32	AT28HC64B @SOIC28
AT28HC64BF		
AT28HC64BF @PLCC32	AT28HC64BF @SOIC28	AT28HC64L
AT28HC64L @PLCC32		
AT28HC64L @SOIC28	AT28LV64	AT28LV64 @PLCC32
AT28LV64 @SOIC28		
AT28LV64B	AT28LV64B @PLCC32	AT28LV64B @SOIC28
AT28LV256		
AT28LV256 @PLCC32	AT28LV010	AT28LV010 @PLCC32
AT28LV010 @TSOP32		
AT28MC010	AT28MC010 @PLCC32	AT28MC010 @TSOP32
AT28MC020		
AT28MC020 @PLCC32	AT28MC020 @TSOP32	AT28MC040
AT28MC040 @PLCC32		
AT28MC040 @TSOP32	AT28PC64	AT28PC64 @PLCC32
AT28PC64 @SOIC28		
AT28PC64E	AT28PC64E @PLCC32	AT28PC64E @SOIC28
AT29BV010A		
AT29BV010A @PLCC32	AT29BV010A @TSOP32	AT29BV020
AT29BV020 @PLCC32		
AT29BV020 @TSOP32	AT29BV040	AT29BV040 @PLCC32
AT29BV040 @TSOP32		
AT29BV040A	AT29BV040A @PLCC32	AT29BV040A @TSOP32
AT29C256 @DIP28		
AT29C257	AT29C257 @PLCC32	AT29C512
AT29C512 @PLCC32		
AT29C512 @TSOP32	AT29C010A	AT29C010A @PLCC32
AT29C010A @TSOP32		
AT29C020	AT29C020 @PLCC32	AT29C020 @TSOP32
AT29C040		
AT29C040 @PLCC32	AT29C040 @TSOP32	AT29C040A
AT29C040A @PLCC32		
AT29C040A @TSOP32	AT29LV256 @DIP28	AT29LV512
AT29LV512 @PLCC32		
AT29LV512 @TSOP32	AT29LV010A	AT29LV010A @PLCC32
AT29LV010A @TSOP32		
AT29LV020	AT29LV020 @PLCC32	AT29LV020 @TSOP32
AT29LV040		
AT29LV040 @PLCC32	AT29LV040 @TSOP32	AT29LV040A
AT29LV040A @PLCC32		
AT29LV040A @TSOP32	AT45DB011 @SOIC8	AT45DB011B @SOIC8
AT45DB011D[Page264] @SOIC8		
AT45DB011D[Page256] @SOIC8	AT45DB011D[Page264] @UDFN8	AT45DB011D[Page256] @UDFN8
AT45DB021 @SOIC8		
AT45DB021A @SOIC8	AT45DB021B @SOIC8	AT45DB021D[Page264] @SOIC8
AT45DB021D[Page256] @SOIC8		
AT45DB021D[Page264] @UDFN8	AT45DB021D[Page256] @UDFN8	AT45DB021E[Page264] @SOIC8
AT45DB021E[Page256] @SOIC8		
AT45DB021E[Page264] @UDFN8	AT45DB021E[Page256] @UDFN8	AT45DB041 @SOIC8
AT45DB041A @SOIC8		
AT45DB041B @SOIC8	AT45DB041D[Page264] @SOIC8	AT45DB041D[Page256] @SOIC8
AT45DB041E[Page264] @SOIC8		
AT45DB041E[Page256] @SOIC8	AT45DB041E[Page264] @UDFN8	AT45DB041E[Page256] @UDFN8
AT45DB081 @SOIC8		
AT45DB081A @SOIC8	AT45DB081B @SOIC8	AT45DB081D[Page264] @SOIC8
AT45DB081D[Page256] @SOIC8		
AT45DB081E[Page264] @SOIC8	AT45DB081E[Page256] @SOIC8	AT45DB081E[Page264] @UDFN8
AT45DB081E[Page256] @UDFN8		
AT45DB161 @SOIC8	AT45DB161A @SOIC8	AT45DB161B @SOIC8
AT45DB161D[Page528] @SOIC8		
AT45DB161D[Page512] @SOIC8	AT45DB161E[Page528] @SOIC8	AT45DB161E[Page512] @SOIC8
AT45DB161E[Page528] @UDFN8		
AT45DB161E[Page512] @UDFN8	AT45DB321 @SOIC8	AT45DB321A @SOIC8
AT45DB321B @SOIC8		
AT45DB321C @SOIC8	AT45DB321D[Page528] @SOIC8	AT45DB321D[Page512] @SOIC8
AT45DB321E[Page528] @SOIC8		
AT45DB321E[Page512] @SOIC8	AT45DB321E[Page528] @UDFN8	AT45DB321E[Page512] @UDFN8
AT49BV001		
AT49BV001 @PLCC32	AT49BV001 @TSOP32	AT49BV001 @VSOP32
AT49BV001A		
AT49BV001A @PLCC32	AT49BV001A @TSOP32	AT49BV001A @VSOP32
AT49BV001AN		
AT49BV001AN @PLCC32	AT49BV001AN @TSOP32	AT49BV001AN @VSOP32
AT49BV001ANT		
AT49BV001ANT @PLCC32	AT49BV001ANT @TSOP32	AT49BV001ANT @VSOP32
AT49BV001AT		
AT49BV001AT @PLCC32	AT49BV001AT @TSOP32	AT49BV001AT @VSOP32
AT49BV001N		

AT49BV001N @PLCC32	AT49BV001N @TSOP32	AT49BV001N @VSOP32
AT49BV001NT		
AT49BV001NT @PLCC32	AT49BV001NT @TSOP32	AT49BV001NT @VSOP32
AT49BV001T		
AT49BV001T @PLCC32	AT49BV001T @TSOP32	AT49BV001T @VSOP32
AT49BV002		
AT49BV002 @PLCC32	AT49BV002 @TSOP32	AT49BV002 @VSOP32
AT49BV002A		
AT49BV002A @PLCC32	AT49BV002A @TSOP32	AT49BV002A @VSOP32
AT49BV002AN		
AT49BV002AN @PLCC32	AT49BV002AN @TSOP32	AT49BV002AN @VSOP32
AT49BV002ANT		
AT49BV002ANT @PLCC32	AT49BV002ANT @TSOP32	AT49BV002ANT @VSOP32
AT49BV002AT		
AT49BV002AT @PLCC32	AT49BV002AT @TSOP32	AT49BV002AT @VSOP32
AT49BV002N		
AT49BV002N @PLCC32	AT49BV002N @TSOP32	AT49BV002N @VSOP32
AT49BV002NT		
AT49BV002NT @PLCC32	AT49BV002NT @TSOP32	AT49BV002NT @VSOP32
AT49BV002T		
AT49BV002T @PLCC32	AT49BV002T @TSOP32	AT49BV002T @VSOP32
AT49BV004 @TSOP40		
AT49BV004T @TSOP40	AT49BV008A @TSOP40	AT49BV008AT @TSOP40
AT49BV010		
AT49BV010 @PLCC32	AT49BV010 @TSOP32	AT49BV010 @VSOP32
AT49BV020		
AT49BV020 @PLCC32	AT49BV020 @TSOP32	AT49BV020 @VSOP32
AT49BV040		
AT49BV040 @PLCC32	AT49BV040 @TSOP32	AT49BV040 @VSOP32
AT49BV040A		
AT49BV040A @PLCC32	AT49BV040A @TSOP32	AT49BV040A @VSOP32
AT49BV040B		
AT49BV040B @PLCC32	AT49BV040B @TSOP32	AT49BV040B @VSOP32
AT49BV040T		
AT49BV040T @PLCC32	AT49BV040T @TSOP32	AT49BV040T @VSOP32
AT49BV080 @TSOP40		
AT49BV080T @TSOP40	AT49BV1024A(10x14mm) @VSOP40	AT49BV160 @TSOP48
AT49BV160T @TSOP48		
AT49BV161 @TSOP48	AT49BV161T @TSOP48	AT49BV1604 @TSOP48
AT49BV1604T @TSOP48		
AT49BV1614 @TSOP48	AT49BV1614T @TSOP48	AT49BV162A @TSOP48
AT49BV162AT @TSOP48		
AT49BV163A @TSOP48	AT49BV163AT @TSOP48	AT49BV2048A @TSOP48
AT49BV320 @TSOP48		
AT49BV320T @TSOP48	AT49BV320D @TSOP48	AT49BV321 @TSOP48
AT49BV321T @TSOP48		
AT49BV322 @TSOP48	AT49BV322T @TSOP48	AT49BV3218 @TSOP48
AT49BV3218T @TSOP48		
AT49BV4096A @TSOP48	AT49BV4096AT @TSOP48	AT49BV512
AT49BV512 @PLCC32		
AT49BV512 @TSOP32	AT49BV512 @VSOP32	AT49BV6416 @TSOP48
AT49BV6416T @TSOP48		
AT49BV8011 @TSOP48	AT49BV8011T @TSOP48	AT49BV802A @TSOP48
AT49BV802AT @TSOP48		
AT49BV8192A @TSOP48	AT49BV8192AT @TSOP48	AT49F001
AT49F001 @PLCC32		
AT49F001 @TSOP32	AT49F001 @VSOP32	AT49F001A
AT49F001A @PLCC32		
AT49F001A @TSOP32	AT49F001A @VSOP32	AT49F001AN
AT49F001AN @PLCC32		
AT49F001AN @TSOP32	AT49F001AN @VSOP32	AT49F001ANT
AT49F001ANT @PLCC32		
AT49F001ANT @TSOP32	AT49F001ANT @VSOP32	AT49F001AT
AT49F001AT @PLCC32		
AT49F001AT @TSOP32	AT49F001AT @VSOP32	AT49F001N
AT49F001N @PLCC32		
AT49F001N @TSOP32	AT49F001N @VSOP32	AT49F001NT
AT49F001NT @PLCC32		
AT49F001NT @TSOP32	AT49F001NT @VSOP32	AT49F001T
AT49F001T @PLCC32		
AT49F001T @TSOP32	AT49F001T @VSOP32	AT49F002
AT49F002 @PLCC32		
AT49F002 @TSOP32	AT49F002 @VSOP32	AT49F002A
AT49F002A @PLCC32		
AT49F002A @TSOP32	AT49F002A @VSOP32	AT49F002AN
AT49F002AN @PLCC32		
AT49F002AN @TSOP32	AT49F002AN @VSOP32	AT49F002ANT
AT49F002ANT @PLCC32		
AT49F002ANT @TSOP32	AT49F002ANT @VSOP32	AT49F002AT
AT49F002AT @PLCC32		

AT49F002AT @TSOP32	AT49F002AT @VSOP32	AT49F002N
AT49F002N @PLCC32		
AT49F002N @TSOP32	AT49F002N @VSOP32	AT49F002NT
AT49F002NT @PLCC32		
AT49F002NT @TSOP32	AT49F002NT @VSOP32	AT49F002T
AT49F002T @PLCC32		
AT49F002T @TSOP32	AT49F002T @VSOP32	AT49F004 @TSOP40
AT49F004T @TSOP40		
AT49F008 @TSOP40	AT49F008A @TSOP40	AT49F008AT @TSOP40
AT49F010		
AT49F010 @PLCC32	AT49F010 @TSOP32	AT49F020
AT49F020 @PLCC32		
AT49F020 @TSOP32	AT49F040	AT49F040 @PLCC32
AT49F040 @TSOP32		
AT49F040A	AT49F040A @PLCC32	AT49F040A @TSOP32
AT49F040T		
AT49F040T @PLCC32	AT49F040T @TSOP32	AT49F080 @TSOP40
AT49F080T @TSOP40		
AT49F1024(10x14mm) @VSOP40	AT49F1024A(10x14mm) @VSOP40	AT49F1604 @TSOP48
AT49F1604T @TSOP48		
AT49F1614 @TSOP48	AT49F1614T @TSOP48	AT49F2048 @TSOP48
AT49F2048A @TSOP48		
AT49F4096 @TSOP48	AT49F4096A @TSOP48	AT49F4096AT @TSOP48
AT49F512		
AT49F512 @PLCC32	AT49F512 @TSOP32	AT49F512 @VSOP32
AT49F8011 @TSOP48		
AT49F8011T @TSOP48	AT49F8192 @TSOP48	AT49F8192A @TSOP48
AT49F8192AT @TSOP48		
AT49F8192T @TSOP48	AT49HBV010	AT49HBV010 @PLCC32
AT49HBV010 @TSOP32		
AT49HBV010 @VSOP32	AT49HF010 @DIP32	AT49HF010 @PLCC32
AT49HF010 @TSOP32		
AT49HLV010	AT49HLV010 @PLCC32	AT49HLV010 @TSOP32
AT49HLV010 @VSOP32		
AT49LH002 @PLCC32	AT49LH002 @TSOP40	AT49LH004 @PLCC32
AT49LH004 @TSOP40		
AT49LL020 @PLCC32	AT49LL020 @TSOP40	AT49LL040 @PLCC32
AT49LL040 @TSOP40		
AT49LL080 @PLCC32	AT49LL080 @TSOP40	AT49LV001
AT49LV001 @PLCC32	AT49LV001 @VSOP32	AT49LV001N
AT49LV001 @TSOP32		
AT49LV001N @PLCC32	AT49LV001N @VSOP32	AT49LV001NT
AT49LV001N @TSOP32		
AT49LV001NT @PLCC32	AT49LV001NT @VSOP32	AT49LV001T
AT49LV001NT @TSOP32		
AT49LV001T @PLCC32	AT49LV001T @VSOP32	AT49LV002
AT49LV001T @TSOP32		
AT49LV002 @PLCC32	AT49LV002 @VSOP32	AT49LV002N
AT49LV002 @TSOP32		
AT49LV002N @PLCC32	AT49LV002N @VSOP32	AT49LV002NT
AT49LV002N @TSOP32		
AT49LV002NT @PLCC32	AT49LV002NT @VSOP32	AT49LV002T
AT49LV002NT @TSOP32		
AT49LV002T @PLCC32	AT49LV002T @VSOP32	AT49LV008A @TSOP40
AT49LV002T @TSOP32		
AT49LV008AT @TSOP40	AT49LV010 @PLCC32	AT49LV010 @TSOP32
AT49LV010		
AT49LV010 @VSOP32	AT49LV020 @PLCC32	AT49LV020 @TSOP32
AT49LV020		
AT49LV020 @VSOP32	AT49LV040 @PLCC32	AT49LV040 @TSOP32
AT49LV040		
AT49LV040 @VSOP32	AT49LV040T @PLCC32	AT49LV040T @TSOP32
AT49LV040T		
AT49LV040T @VSOP32	AT49LV080T @TSOP40	AT49LV1024(10x14mm) @VSOP40
AT49LV080 @TSOP40		
AT49LV1024A(10x14mm) @VSOP40	AT49LV160T @TSOP48	AT49LV161 @TSOP48
AT49LV160 @TSOP48		
AT49LV161T @TSOP48	AT49LV1614T @TSOP48	AT49LV2048 @TSOP48
AT49LV1614 @TSOP48		
AT49LV2048A @TSOP48	AT49LV320T @TSOP48	AT49LV320D @TSOP48
AT49LV320 @TSOP48		
AT49LV321 @TSOP48	AT49LV3218 @TSOP48	AT49LV3218T @TSOP48
AT49LV321T @TSOP48		
AT49LV4096 @TSOP48	AT49LV4096AT @TSOP48	AT49LV512
AT49LV4096A @TSOP48		
AT49LV512 @PLCC32	AT49LV512 @VSOP32	AT49LV8011 @TSOP48
AT49LV512 @TSOP32		
AT49LV8011T @TSOP48	AT49LV8192A @TSOP48	AT49LV8192AT @TSOP48
AT49LV8192 @TSOP48		
AT49LV8192T @TSOP48		

AT49LW040 @PLCC32	AT49LW040 @TSOP40	AT49LW080 @PLCC32
AT49LW080 @TSOP40		
AT89C1051	AT89C1051 @SOIC20	AT89C1051U
AT89C1051U @SOIC20		
AT89C2051	AT89C2051 @SOIC20	AT89C2051x2
AT89C2051x2 @SOIC20		
AT89C4051	AT89C4051 @SOIC20	AT89C51
AT89C51 @PLCC44		
AT89C52	AT89C52 @PLCC44	AT89C55
AT89C55 @PLCC44		
AT89C55WD	AT89C55WD @PLCC44	AT89C51RC
AT89C51RC @PLCC44		
AT89LS51	AT89LS51 @PLCC44	AT89LS52
AT89LS52 @PLCC44		
AT89LS53	AT89LS53 @PLCC44	AT89LS8252
AT89LS8252 @PLCC44		
AT89LS8253	AT89LS8253 @PLCC44	AT89LV51
AT89LV51 @PLCC44		
AT89LV52	AT89LV52 @PLCC44	AT89LV55
AT89LV55 @PLCC44		
AT89S51	AT89S51 @PLCC44	AT89S52
AT89S52 @PLCC44		
AT89S53	AT89S53 @PLCC44	AT89S8252
AT89S8252 @PLCC44		
AT89S8253	AT89S8253 @PLCC44	AT90S1200
AT90S1200 @SOIC20		
AT90S1200 @SSOP20	AT90S2313	AT90S2313 @SOIC20
AT90S2333		
AT90S4414	AT90S4433	AT90S4434
AT90S8515		
AT90S8535	AT90SLS2313	AT90SLS2313 @SOIC20
AT90SLS2333		
AT90SLS4414	AT90SLS4433	AT90SLS4434
AT90SLS8515		
AT90SLS8535	AT93C46(x8)	AT93C46(x8) @SOIC8
AT93C46(x8) @TSOP8		
AT93C46(x16)	AT93C46(x16) @SOIC8	AT93C46(x16) @TSOP8
AT93C46A		
AT93C46A @SOIC8	AT93C46A @TSOP8	AT93C46C
AT93C46C @SOIC8		
AT93C46C @TSOP8	AT93C46D(x8)	AT93C46D(x8) @SOIC8
AT93C46D(x8) @TSOP8		
AT93C46D(x16)	AT93C46D(x16) @SOIC8	AT93C46D(x16) @TSOP8
AT93C46E		
AT93C46E @SOIC8	AT93C46E @TSOP8	AT93C46R(x8) *
AT93C46R(x8) @SOIC8 *		
AT93C46R(x16) @TSOP8 *	AT93C46R(x16) *	AT93C46R(x16) @SOIC8 *
AT93C46R(x16) @TSOP8 *		
AT93C56(x8)	AT93C56(x8) @SOIC8	AT93C56(x16)
AT93C56(x16) @SOIC8		
AT93C56A(x8)	AT93C56A(x8) @SOIC8	AT93C56A(x8) @TSOP8
AT93C56A(x16)		
AT93C56A(x16) @SOIC8	AT93C56A(x16) @TSOP8	AT93C57(x8)
AT93C57(x8) @SOIC8		
AT93C57(x8) @TSOP8	AT93C57(x16)	AT93C57(x16) @SOIC8
AT93C57(x16) @TSOP8		
AT93C66(x8)	AT93C66(x8) @SOIC8	AT93C66(x8) @TSOP8
AT93C66(x16)		
AT93C66(x16) @SOIC8	AT93C66(x16) @TSOP8	AT93C66A(x8)
AT93C66A(x8) @SOIC8		
AT93C66A(x8) @TSOP8	AT93C66A(x16)	AT93C66A(x16) @SOIC8
AT93C66A(x16) @TSOP8		
AT93C86(x8)	AT93C86(x8) @SOIC8	AT93C86(x8) @TSOP8
AT93C86(x16)		
AT93C86(x16) @SOIC8	AT93C86(x16) @TSOP8	AT93C86A(x8)
AT93C86A(x8) @SOIC8		
AT93C86A(x8) @TSOP8	AT93C86A(x16)	AT93C86A(x16) @SOIC8
AT93C86A(x16) @TSOP8		
ATF16LV8C	ATF16LV8C @SOIC20	ATF16LV8C @TSSOP20
ATF16LV8CZ		
ATF16LV8CZ @SOIC20	ATF16LV8CZ @TSSOP20	ATF16LV8CEXT
ATF16LV8CEXT @SOIC20		
ATF16LV8CEXT @TSSOP20	ATF16V8B	ATF16V8B @SOIC20
ATF16V8B @TSSOP20		
ATF16V8BBL	ATF16V8BBL @SOIC20	ATF16V8BBL @TSSOP20
ATF16V8BQ		
ATF16V8BQ @SOIC20	ATF16V8BQ @TSSOP20	ATF16V8BQL
ATF16V8BQL @SOIC20		
ATF16V8BQL @TSSOP20	ATF16V8C	ATF16V8C @SOIC20
ATF16V8C @TSSOP20		



ATF16V8CZ	ATF16V8CZ @SOIC20	ATF16V8CZ @TSSOP20
ATF16V8CEXT		
ATF16V8CEXT @SOIC20	ATF16V8CEXT @TSSOP20	ATF20V8B
ATF20V8B @SOIC24		
ATF20V8BL	ATF20V8BL @SOIC24	ATF20V8BQ
ATF20V8BQ @SOIC24		
ATF20V8BQL	ATF20V8BQL @SOIC24	ATF22V10B
ATF22V10B @SOIC24		
ATF22V10BL	ATF22V10BL @SOIC24	ATF22V10BQ
ATF22V10BQ @SOIC24		
ATF22V10BQL	ATF22V10BQL @SOIC24	ATF22V10C
ATF22V10C @SOIC24		
ATF22V10C @TSSOP24	ATF22V10C(UES)	ATF22V10C(UES) @SOIC24
ATF22V10C(UES) @TSSOP24		
ATF22V10CEXT	ATF22V10CEXT @SOIC24	ATF22V10CEXT @TSSOP24
ATF22V10CQ		
ATF22V10CQ @SOIC24	ATF22V10CQ @TSSOP24	ATF22V10CQ(UES)
ATF22V10CQ(UES) @SOIC24		
ATF22V10CQ(UES) @TSSOP24	ATF22V10CQZ	ATF22V10CQZ @SOIC24
ATF22V10CQZ @TSSOP24		
ATF22V10CQZ(UES)	ATF22V10CQZ(UES) @SOIC24	ATF22V10CQZ(UES) @TSSOP24
ATF22V10CZ		
ATF22V10CZ @SOIC24	ATF22V10CZ @TSSOP24	ATF22V10CZ(UES)
ATF22V10CZ(UES) @SOIC24		
ATF22V10CZ(UES) @TSSOP24	ATMEGA8 @DIP28	ATMEGA8 @TQFP32
ATMEGA8L @DIP28		
ATMEGA8L @TQFP32	ATMEGA8A @DIP28	ATMEGA8A @TQFP32
ATMEGA16		
ATMEGA16L	ATMEGA16A	ATMEGA32
ATMEGA32L		
ATMEGA32A	ATMEGA48 @DIP28	ATMEGA48 @TQFP32
ATMEGA48V @DIP28		
ATMEGA48V @TQFP32	ATMEGA48A @DIP28	ATMEGA48A @TQFP32
ATMEGA48PA @DIP28		
ATMEGA48PA @TQFP32	ATMEGA64 @TQFP64	ATMEGA64A @TQFP64
ATMEGA64L @TQFP64		
ATMEGA88 @DIP28	ATMEGA88 @TQFP32	ATMEGA88V @DIP28
ATMEGA88V @TQFP32		
ATMEGA88A @DIP28	ATMEGA88A @TQFP32	ATMEGA88PA @DIP28
ATMEGA88PA @TQFP32		
ATMEGA128 @TQFP64	ATMEGA128A @TQFP64	ATMEGA128L @TQFP64
ATMEGA162		
ATMEGA162V	ATMEGA164A	ATMEGA164PA
ATMEGA165A @TQFP64		
ATMEGA165P @TQFP64	ATMEGA165PA @TQFP64	ATMEGA165PV @TQFP64
ATMEGA168 @DIP28		
ATMEGA168 @TQFP32	ATMEGA168A @DIP28	ATMEGA168A @TQFP32
ATMEGA168PA @DIP28		
ATMEGA168PA @TQFP32	ATMEGA168V @DIP28	ATMEGA168V @TQFP32
ATMEGA169A @TQFP64		
ATMEGA169P @TQFP64	ATMEGA169PA @TQFP64	ATMEGA169PV @TQFP64
ATMEGA324A		
ATMEGA324PA	ATMEGA325A @TQFP64	ATMEGA325PA @TQFP64
ATMEGA328 @DIP28		
ATMEGA328 @TQFP32	ATMEGA328P @DIP28	ATMEGA328P @TQFP32
ATMEGA328PB @TQFP32		
ATMEGA329A @TQFP64	ATMEGA329PA @TQFP64	ATMEGA644A
ATMEGA644PA		
ATMEGA645A @TQFP64	ATMEGA645P @TQFP64	ATMEGA649A @TQFP64
ATMEGA649P @TQFP64		
ATMEGA1284	ATMEGA1284P	ATMEGA8515
ATMEGA8515L		
ATMEGA8535	ATMEGA8535L	ATTINY11
ATTINY11 @SOIC8		
ATTINY11L	ATTINY11L @SOIC8	ATTINY12
ATTINY12 @SOIC8		
ATTINY12V	ATTINY12V @SOIC8	ATTINY12L
ATTINY12L @SOIC8		
ATTINY13	ATTINY13 @SOIC8	ATTINY13V
ATTINY13V @SOIC8		
ATTINY13A	ATTINY13A @SOIC8	ATTINY15
ATTINY15 @SOIC8		
ATTINY15L	ATTINY15L @SOIC8	ATTINY24
ATTINY24 @SOIC14		
ATTINY24A	ATTINY24A @SOIC14	ATTINY24V
ATTINY24V @SOIC14		
ATTINY25	ATTINY25 @SOIC8	ATTINY25V
ATTINY25V @SOIC8		
ATTINY26	ATTINY26 @SOIC20	ATTINY26 @SSOP20
ATTINY26L		

ATTINY26L @SOIC20	ATTINY26L @SSOP20	ATTINY28L
ATTINY28V		
ATTINY44	ATTINY44 @SOIC14	ATTINY44A
ATTINY44A @SOIC14		
ATTINY44V	ATTINY44V @SOIC14	ATTINY45
ATTINY45 @SOIC8		
ATTINY45V	ATTINY45V @SOIC8	ATTINY84
ATTINY84 @SOIC14		
ATTINY84A	ATTINY84A @SOIC14	ATTINY84V
ATTINY84V @SOIC14		
ATTINY85	ATTINY85 @SOIC8	ATTINY85V
ATTINY85V @SOIC8		
ATTINY2313	ATTINY2313 @SOIC20	ATTINY2313V
ATTINY2313V @SOIC20		
ATTINY2313A	ATTINY2313A @SOIC20	ATTINY4313
ATTINY4313 @SOIC20		

IC Support: 1316 PCS

## [ BELLING ]

BL24C02	BL24C02 @SOIC8	BL24C02 @TSSOP8
BL24C04		
BL24C04 @SOIC8	BL24C04 @TSSOP8	BL24C08
BL24C08 @SOIC8		
BL24C08 @TSSOP8	BL24C16	BL24C16 @SOIC8
BL24C16 @TSSOP8		
BL24C32	BL24C32 @SOIC8	BL24C32 @TSSOP8
BL24C64		
BL24C64 @SOIC8	BL24C64 @TSSOP8	BL24C128
BL24C128 @SOIC8		
BL24C128 @TSSOP8	BL24C256	BL24C256 @SOIC8
BL24C256 @TSSOP8		
BL93C46(x8)	BL93C46(x8) @SOIC8	BL93C46(x8) @TSOP8
BL93C46(x16)		
BL93C46(x16) @SOIC8	BL93C46(x16) @TSOP8	BL93C56(x8)
BL93C56(x8) @SOIC8		
BL93C56(x16)	BL93C56(x16) @SOIC8	BL93C66(x8)
BL93C66(x8) @SOIC8		
BL93C66(x8) @TSOP8	BL93C66(x16)	BL93C66(x16) @SOIC8
BL93C66(x16) @TSOP8		

IC Support: 40 PCS

## [ BERGMicro ]

BG25Q512A	BG25Q512A @WSON8	BG25Q512A @SOIC8
BG25Q10A		
BG25Q10A @WSON8	BG25Q10A @SOIC8	BG25Q20A
BG25Q20A @WSON8		
BG25Q20A @SOIC8	BG25Q40A	BG25Q40A @WSON8
BG25Q40A @SOIC8		
BG25Q80A	BG25Q80A @WSON8	BG25Q80A @SOIC8
BG25Q16A		
BG25Q16A @SOIC8	BG25Q16A @SOIC16	BG25Q32A
BG25Q32A @SOIC8		
BG25Q32A @SOIC16	BG25Q64A	BG25Q64A @SOIC8
BG25Q64A @SOIC16		
BG25Q128A	BG25Q128A @SOIC8	BG25Q128A @SOIC16

IC Support: 27 PCS

## [ BJX ]

BJX24LC02	BJX24LC02 @SOIC8	BJX24LC02 @TSSOP8
BJX24LC04		
BJX24LC04 @SOIC8	BJX24LC04 @TSSOP8	BJX24LC08
BJX24LC08 @SOIC8		
BJX24LC08 @TSSOP8	BJX24LC16	BJX24LC16 @SOIC8
BJX24LC16 @TSSOP8		

IC Support: 12 PCS

## [ BMT ]

BM29LV160B @TSOP48	BM29LV160T @TSOP48
--------------------	--------------------

IC Support: 2 PCS

## [ BOOKLY MICRO ]

24C02	24C02 @SOIC8	24C02 @TSSOP8
24C04		
24C04 @SOIC8	24C04 @TSSOP8	24C08
24C08 @SOIC8		
24C08 @TSSOP8	24C16	24C16 @SOIC8
24C16 @TSSOP8		
24C32	24C32 @SOIC8	24C32 @TSSOP8
24C64		
24C64 @SOIC8	24C64 @TSSOP8	AC39LV080 @TSOP40
AC39LV088 @TSOP48		
AC39VF080 @TSOP40	AC39VF088 @TSOP48	

IC Support: 22 PCS

[ BRIGHT ]

BM29F400B @TSOP48	BM29F400B @SOP44	BM29F400T @TSOP48
BM29F400T @SOP44		
BM29LV160B @TSOP48	BM29LV160T @TSOP48	

IC Support: 6 PCS

[ BOYA Micro ]

BY25D05AS @SOP8-150	BY25D05AS @SOP8-208	BY25D10AS @SOP8-150
BY25D10AS @SOP8-208		
BY25D20AS @SOP8-150	BY25D20AS @SOP8-208	BY25D40AS @SOP8-150
BY25D40AS @SOP8-208		
BY25D80AS @SOP8-150	BY25D80AS @SOP8-208	BY25D16AS @SOP8-150
BY25D16AS @SOP8-208		
BY25Q512AS	BY25Q512AS @WSON8	BY25Q512AS @SOIC8
BY25Q10AS		
BY25Q10AS @WSON8	BY25Q10AS @SOIC8	BY25Q20AS
BY25Q20AS @WSON8		
BY25Q20AS @SOIC8	BY25Q40AS	BY25Q40AS @WSON8
BY25Q40AS @SOIC8		
BY25Q80AS	BY25Q80AS @WSON8	BY25Q80AS @SOIC8
BY25Q16AS		
BY25Q16AS @SOIC8	BY25Q16AS @SOIC16	BY25Q32AS
BY25Q32AS @SOIC8		
BY25Q32AS @SOIC16	BY25Q64AS	BY25Q64AS @SOIC8
BY25Q64AS @SOIC16		
BY25Q128AS	BY25Q128AS @SOIC8	BY25Q128AS @SOIC16
BY25Q40AL(1.8V) @WSON8		
BY25Q40AL(1.8V) @SOIC8	BY25Q80AL(1.8V) @WSON8	BY25Q80AL(1.8V) @SOIC8
BY25Q16AL(1.8V) @SOIC8		
BY25Q16AL(1.8V) @SOIC16	BY25Q32AL(1.8V) @SOIC8	BY25Q32AL(1.8V) @SOIC16
BY25Q64AL(1.8V) @SOIC8		
BY25Q64AL(1.8V) @SOIC16	BY25Q128AL(1.8V) @SOIC8	BY25Q128AL(1.8V) @SOIC16

IC Support: 51 PCS

[ CATALYST(CSI) ]

CAT24AA01 @SOIC8	CAT24AA02 @SOIC8	CAT24AA04 @SOIC8
CAT24AA08 @SOIC8		
CAT24AA16 @SOIC8	CAT24AC128	CAT24AC128 @SOIC8
CAT24C00		
CAT24C00 @SOIC8	CAT24C00 @TSSOP8	CAT24C01
CAT24C01 @SOIC8		
CAT24C01 @TSSOP8	CAT24C01B	CAT24C01B @MSOP8
CAT24C01B @SOIC8		
CAT24C01B @TSSOP8	CAT24C02	CAT24C02 @SOIC8
CAT24C02 @TSSOP8		
CAT24C03	CAT24C03 @SOIC8	CAT24C03 @TSSOP8
CAT24C04		
CAT24C04 @SOIC8	CAT24C04 @TSSOP8	CAT24C05
CAT24C05 @SOIC8		
CAT24C05 @TSSOP8	CAT24C08	CAT24C08 @SOIC8
CAT24C08 @TSSOP8		
CAT24C09	CAT24C09 @SOIC8	CAT24C09 @TSSOP8
CAT24C16		
CAT24C16 @SOIC8	CAT24C16 @TSSOP8	CAT24C21
CAT24C21 @SOIC8		
CAT24C21 @TSSOP8	CAT24C32	CAT24C32 @SOIC8
CAT24C32 @TSSOP8		
CAT24C64	CAT24C64 @SOIC8	CAT24C64 @TSSOP8
CAT24C128		
CAT24C128 @SOIC8	CAT24C128 @TSSOP8	CAT24C256

CAT24C256 @SOIC8		
CAT24C256 @TSSOP8	CAT24FC01	CAT24FC01 @SOIC8
CAT24FC01 @TSSOP8		
CAT24FC02	CAT24FC02 @SOIC8	CAT24FC02 @TSSOP8
CAT24FC16		
CAT24FC16 @SOIC8	CAT24FC16 @TSSOP8	CAT24FC17
CAT24FC17 @SOIC8		
CAT24FC17 @TSSOP8	CAT24FC32	CAT24FC32 @SOIC8
CAT24FC32 @TSSOP8		
CAT24FC64	CAT24FC64 @SOIC8	CAT24FC64 @TSSOP8
CAT24FC65		
CAT24FC65 @SOIC8	CAT24FC65 @TSSOP8	CAT24FC128
CAT24FC128 @SOIC8		
CAT24FC128 @TSSOP8	CAT24FC256	CAT24FC256 @SOIC8
CAT24FC256 @TSSOP8		
CAT24LC02	CAT24LC02 @SOIC8	CAT24LC04
CAT24LC04 @SOIC8		
CAT24LC08	CAT24LC08 @SOIC8	CAT24LC16
CAT24LC16 @SOIC8		
CAT24WC01	CAT24WC01 @SOIC8	CAT24WC01 @TSSOP8
CAT24WC02		
CAT24WC02 @SOIC8	CAT24WC02 @TSSOP8	CAT24WC03
CAT24WC03 @SOIC8		
CAT24WC03 @TSSOP8	CAT24WC04	CAT24WC04 @SOIC8
CAT24WC04 @TSSOP8		
CAT24WC05	CAT24WC05 @SOIC8	CAT24WC05 @TSSOP8
CAT24WC08		
CAT24WC08 @SOIC8	CAT24WC08 @TSSOP8	CAT24WC09
CAT24WC09 @SOIC8		
CAT24WC09 @TSSOP8	CAT24WC16	CAT24WC16 @SOIC8
CAT24WC16 @TSSOP8		
CAT24WC17	CAT24WC17 @SOIC8	CAT24WC17 @TSSOP8
CAT24WC32		
CAT24WC32 @SOIC8	CAT24WC32 @TSSOP8	CAT24WC33
CAT24WC33 @SOIC8		
CAT24WC33 @TSSOP8	CAT24WC64	CAT24WC64 @SOIC8
CAT24WC64 @TSSOP8		
CAT24WC65	CAT24WC65 @SOIC8	CAT24WC66
CAT24WC66 @SOIC8		
CAT24WC128	CAT24WC128 @SOIC8	CAT24WC128 @TSSOP8
CAT24WC129		
CAT24WC129 @SOIC8	CAT24WC256	CAT24WC256 @SOIC8
CAT24WC256 @TSSOP8		
CAT25010	CAT25010 @SOIC8	CAT25010 @TSSOP8
CAT25020		
CAT25020 @SOIC8	CAT25020 @TSSOP8	CAT25040
CAT25040 @SOIC8		
CAT25040 @TSSOP8	CAT25080	CAT25080 @SOIC8
CAT25080 @TSSOP8		
CAT25160	CAT25160 @SOIC8	CAT25160 @TSSOP8
CAT25320		
CAT25320 @SOIC8	CAT25320 @TSSOP8	CAT25640
CAT25640 @SOIC8		
CAT25640 @TSSOP8	CAT25128	CAT25128 @SOIC8
CAT25128 @TSSOP8		
CAT25256	CAT25256 @SOIC8	CAT25256 @TSSOP8
CAT25C01		
CAT25C01 @SOIC8	CAT25C01 @TSSOP8	CAT25C02
CAT25C02 @SOIC8		
CAT25C02 @TSSOP8	CAT25C03	CAT25C03 @SOIC8
CAT25C03 @TSSOP8		
CAT25C04	CAT25C04 @SOIC8	CAT25C04 @TSSOP8
CAT25C05		
CAT25C05 @SOIC8	CAT25C05 @TSSOP8	CAT25C08
CAT25C08 @SOIC8		
CAT25C08 @TSSOP8	CAT25C09	CAT25C09 @SOIC8
CAT25C09 @TSSOP8		
CAT25C16	CAT25C16 @SOIC8	CAT25C16 @TSSOP8
CAT25C17		
CAT25C17 @SOIC8	CAT25C17 @TSSOP8	CAT25C32
CAT25C32 @SOIC8		
CAT25C32 @TSSOP8	CAT25C33	CAT25C33 @SOIC8
CAT25C33 @TSSOP8		
CAT25C64	CAT25C64 @SOIC8	CAT25C64 @TSSOP8
CAT25C65		
CAT25C65 @SOIC8	CAT25C65 @TSSOP8	CAT25C128
CAT25C128 @SOIC8		
CAT25C128 @TSSOP8	CAT25C256	CAT25C256 @SOIC8
CAT25C256 @TSSOP8		
CAT27010 @DIP32	CAT27010 @PLCC32	CAT27010 @TSOP32

CAT2764A @DIP28		
CAT2764A @PLCC32	CAT27128A @DIP28	CAT27128A @PLCC32
CAT27256 @DIP28		
CAT27256 @PLCC32	CAT27512 @DIP28	CAT27512 @PLCC32
CAT27C16 @DIP24		
CAT27C210 @DIP40	CAT27HC256 @DIP28	CAT27HC256 @PLCC32
CAT27HC256I @DIP28		
CAT27HC256I @PLCC32	CAT28C16A	CAT28C16A @PLCC32
CAT28C16A @SOIC24		
CAT28C16AI	CAT28C16AI @PLCC32	CAT28C16AI @SOIC24
CAT28C17A		
CAT28C17A @PLCC32	CAT28C17A @SOIC28	CAT28C256
CAT28C256 @PLCC32		
CAT28C256 @SOIC28	CAT28C257	CAT28C257 @PLCC32
CAT28C257 @SOIC28		
CAT28C64A	CAT28C64A @PLCC32	CAT28C64A @SOIC28
CAT28C64B		
CAT28C64B @PLCC32	CAT28C64B @SOIC28	CAT28C65
CAT28C65 @PLCC32		
CAT28C65 @SOIC28	CAT28C512 @DIP32	CAT28C512 @PLCC32
CAT28C512 @TSOP32		
CAT28C010 @DIP32	CAT28C010 @PLCC32	CAT28C010 @TSOP32
CAT28C020 @DIP32		
CAT28C020 @PLCC32	CAT28C020 @TSOP32	CAT28C040 @DIP32
CAT28C040 @PLCC32		
CAT28C040 @TSOP32	CAT28LV64	CAT28LV64 @PLCC32
CAT28LV64 @SOIC28		
CAT28LV65	CAT28LV65 @PLCC32	CAT28LV65 @SOIC28
CAT28LV256		
CAT28LV256 @PLCC32	CAT28LV256 @SOIC28	CAT28F001P-B
CAT28F001P-T		
CAT28F001N-B @PLCC32	CAT28F001N-T @PLCC32	CAT28F001T-B @TSOP32
CAT28F001T-T @TSOP32		
CAT28F002T-B @TSOP40	CAT28F002T-T @TSOP40	CAT28F256
CAT28F256 @PLCC32		
CAT28F256 @TSOP32	CAT28F512	CAT28F512 @PLCC32
CAT28F512 @TSOP32		
CAT28F010	CAT28F010 @PLCC32	CAT28F010 @TSOP32
CAT28F020		
CAT28F020 @PLCC32	CAT28F020 @TSOP32	CAT35C102(x8)
CAT35C102(x8)(S) @SOIC8		
CAT35C102(x8)(K) @SOIC8	CAT35C102(x16)	CAT35C102(x16)(S) @SOIC8
CAT35C102(x16)(K) @SOIC8		
CAT35C104(x8)	CAT35C104(x8)(S) @SOIC8	CAT35C104(x8)(K) @SOIC8
CAT35C104(x16)		
CAT35C104(x16)(S) @SOIC8	CAT35C104(x16)(K) @SOIC8	CAT93C46(x8)
CAT93C46(x8)(J) @SOIC8 *		
CAT93C46(x8)(K) @SOIC8	CAT93C46(x8)(S) @SOIC8	CAT93C46(x8)(U) @TSOP8
CAT93C46(x16)		
CAT93C46(x16)(J) @SOIC8 *	CAT93C46(x16)(K) @SOIC8	CAT93C46(x16)(S) @SOIC8
CAT93C46(x16)(U) @TSOP8		
CAT93C46A	CAT93C46A(J) @SOIC8 *	CAT93C46A(K) @SOIC8
CAT93C46A(S) @SOIC8		
CAT93C46R(x8)	CAT93C46R(x8)(W) @SOIC8 *	CAT93C46R(x8)(V) @SOIC8
CAT93C46R(x8)(X) @SOIC8		
CAT93C46R(x8)(Y) @TSOP8	CAT93C46R(x16)	CAT93C46R(x16)(W) @SOIC8 *
CAT93C46R(x16)(V) @SOIC8		
CAT93C46R(x16)(X) @SOIC8	CAT93C46R(x16)(Y) @TSOP8	CAT93C56(x8)
CAT93C56(x8)(J) @SOIC8 *		
CAT93C56(x8)(K) @SOIC8	CAT93C56(x8)(S) @SOIC8	CAT93C56(x8)(U) @TSOP8
CAT93C56(x16)		
CAT93C56(x16)(J) @SOIC8 *	CAT93C56(x16)(K) @SOIC8	CAT93C56(x16)(S) @SOIC8
CAT93C56(x16)(U) @TSOP8		
CAT93C56A	CAT93C56A(J) @SOIC8 *	CAT93C56A(K) @SOIC8
CAT93C56A(S) @SOIC8		
CAT93C57(x8)	CAT93C57(x8)(J) @SOIC8 *	CAT93C57(x8)(K) @SOIC8
CAT93C57(x8)(S) @SOIC8		
CAT93C57(x8)(U) @TSOP8	CAT93C57(x16)	CAT93C57(x16)(J) @SOIC8 *
CAT93C57(x16)(K) @SOIC8		
CAT93C57(x16)(S) @SOIC8	CAT93C57(x16)(U) @TSOP8	CAT93C66(x8)
CAT93C66(x8)(J) @SOIC8 *		
CAT93C66(x8)(K) @SOIC8	CAT93C66(x8)(S) @SOIC8	CAT93C66(x8)(U) @TSOP8
CAT93C66(x16)		
CAT93C66(x16)(J) @SOIC8 *	CAT93C66(x16)(K) @SOIC8	CAT93C66(x16)(S) @SOIC8
CAT93C66(x16)(U) @TSOP8		
CAT93C66A	CAT93C66A(J) @SOIC8 *	CAT93C66A(K) @SOIC8
CAT93C66A(S) @SOIC8		
CAT93C86(x8)	CAT93C86(x8)(J) @SOIC8 *	CAT93C86(x8)(K) @SOIC8
CAT93C86(x8)(S) @SOIC8		
CAT93C86(x8)(U) @TSOP8	CAT93C86(x16)	CAT93C86(x16)(J) @SOIC8 *

CAT93C86(x16)(K) @SOIC8		
CAT93C86(x16)(S) @SOIC8	CAT93C86(x16)(U) @TSOP8	CAT93C86A
CAT93C86A(J) @SOIC8 *		
CAT93C86A(K) @SOIC8	CAT93C86A(S) @SOIC8	CAT93H46(x8)
CAT93H46(x8)(J) @SOIC8 *		
CAT93H46(x8)(S) @SOIC8	CAT93H46(x8)(U) @TSOP8	CAT93H46(x16)
CAT93H46(x16)(J) @SOIC8 *		
CAT93H46(x16)(S) @SOIC8	CAT93H46(x16)(U) @TSOP8	CAT93HC46(x8)
CAT93HC46(x8)(J) @SOIC8 *		
CAT93HC46(x8)(S) @SOIC8	CAT93HC46(x8)(U) @TSOP8	CAT93HC46(x16)
CAT93HC46(x16)(J) @SOIC8 *		
CAT93HC46(x16)(S) @SOIC8	CAT93HC46(x16)(U) @TSOP8	

IC Support: 394 PCS

[ CBC MICRO ]

MC24LC02	MC24LC02 @SOIC8	MC24LC02 @TSSOP8
MC24LC04		
MC24LC04 @SOIC8	MC24LC04 @TSSOP8	MC24LC08
MC24LC08 @SOIC8		
MC24LC08 @TSSOP8	MC24LC16	MC24LC16 @SOIC8
MC24LC16 @TSSOP8		
MC93C46	MC93C46 @SOIC8	MC93C46 @TSSOP8
MC93C56		
MC93C56 @SOIC8	MC93C56 @TSSOP8	MC93C66
MC93C66 @SOIC8		
MC93C66 @TSSOP8		

IC Support: 21 PCS

[ CFEON ]

EN25B05	EN25B05 @SOP8	EN25B05 @VDFN8
EN25B05T		
EN25B05T @SOP8	EN25B05T @VDFN8	EN25B10
EN25B10 @SOP8		
EN25B10 @VDFN8	EN25B10T	EN25B10T @SOP8
EN25B10T @VDFN8		
EN25B20	EN25B20 @SOP8	EN25B20 @VDFN8
EN25B20T		
EN25B20T @SOP8	EN25B20T @VDFN8	EN25B40
EN25B40 @SOP8		
EN25B40 @VDFN8	EN25B40T	EN25B40T @SOP8
EN25B40T @VDFN8		
EN25B80	EN25B80 @SOP8	EN25B80 @VDFN8
EN25B80T		
EN25B80T @SOP8	EN25B80T @VDFN8	EN25B16
EN25B16 @SOP8		
EN25B16 @VDFN8	EN25B16 @SOP16	EN25B16T
EN25B16T @SOP8		
EN25B16T @VDFN8	EN25B16T @SOP16	EN25B32
EN25B32 @SOP8		
EN25B32 @VDFN8	EN25B32 @SOP16	EN25B32T
EN25B32T @SOP8		
EN25B32T @VDFN8	EN25B32T @SOP16	EN25B64 @SOP8
EN25B64 @SOP16		
EN25B64T @SOP8	EN25B64T @SOP16	EN25F05
EN25F05(OTP)		
EN25F05 @SOP8	EN25F05(OTP) @SOP8	EN25F05 @VDFN8
EN25F05(OTP) @VDFN8		
EN25F10	EN25F10(OTP)	EN25F10 @SOP8
EN25F10(OTP) @SOP8		
EN25F10 @VDFN8	EN25F10(OTP) @VDFN8	EN25F20
EN25F20(OTP)		
EN25F20 @SOP8	EN25F20(OTP) @SOP8	EN25F20 @VDFN8
EN25F20(OTP) @VDFN8		
EN25F40	EN25F40(OTP)	EN25F40 @SOP8
EN25F40(OTP) @SOP8		
EN25F40 @VDFN8	EN25F40(OTP) @VDFN8	EN25F80
EN25F80(OTP)		
EN25F80 @SOP8	EN25F80(OTP) @SOP8	EN25F80 @VDFN8
EN25F80(OTP) @VDFN8		
EN25F16	EN25F16(OTP)	EN25F16 @SOP8
EN25F16(OTP) @SOP8		
EN25F16 @VDFN8	EN25F16(OTP) @VDFN8	EN25F16 @SOP16
EN25F16(OTP) @SOP16		
EN25F32	EN25F32(OTP)	EN25F32 @SOP8
EN25F32(OTP) @SOP8		
EN25F32 @VDFN8	EN25F32(OTP) @VDFN8	EN25F32 @SOP16

EN25F32(OTP) @SOP16		
EN25LF05	EN25LF05 @SOP8	EN25LF05 @VDFN8
EN25LF10		
EN25LF10 @SOP8	EN25LF10 @VDFN8	EN25LF20
EN25LF20 @SOP8		
EN25LF20 @VDFN8	EN25LF40	EN25LF40 @SOP8
EN25LF40 @VDFN8		
EN25P05	EN25P05 @SOP8	EN25P05 @VDFN8
EN25P10		
EN25P10 @SOP8	EN25P10 @VDFN8	EN25P20
EN25P20 @SOP8		
EN25P20 @VDFN8	EN25P40	EN25P40 @SOP8
EN25P40 @VDFN8		
EN25P80	EN25P80 @SOP8	EN25P80 @VDFN8
EN25P16		
EN25P16 @SOP8	EN25P16 @VDFN8	EN25P32
EN25P32 @SOP8		
EN25P32 @SOP16	EN25P64 @SOP8	EN25P64 @SOP16
EN25Q40		
EN25Q40 @SOP8	EN25Q40 @VDFN8	EN25Q80A
EN25Q80A @SOP8		
EN25Q80A @VDFN8	EN25Q16A	EN25Q16A @SOP8
EN25Q16A @VDFN8		
EN25Q32A	EN25Q32A @SOP8	EN25Q32A @VDFN8
EN25Q32A @SOP16		
EN25Q32B	EN25Q32B @SOP8	EN25Q32B @VDFN8
EN25Q32B @SOP16		
EN25Q64	EN25Q64 @SOP8	EN25Q64 @VDFN8
EN25Q64 @SOP16		
EN25Q128 @SOP8	EN25Q128 @VDFN8	EN25Q128 @SOP16
EN25QH16		
EN25QH16 @SOP8	EN25QH16 @VDFN8	EN25QH32
EN25QH32 @SOP8		
EN25QH32 @VDFN8	EN25QH32 @SOP16	EN25QH64
EN25QH64 @SOP8		
EN25QH64 @VDFN8	EN25QH64 @SOP16	EN25QH128 @SOP8
EN25QH128 @VDFN8		
EN25QH128 @SOP16	EN25Q40(OTP)	EN25Q40(OTP) @SOP8
EN25Q40(OTP) @VDFN8		
EN25Q80A(OTP)	EN25Q80A(OTP) @SOP8	EN25Q80A(OTP) @VDFN8
EN25Q16A(OTP)		
EN25Q16A(OTP) @SOP8	EN25Q16A(OTP) @VDFN8	EN25Q32A(OTP)
EN25Q32A(OTP) @SOP8		
EN25Q32A(OTP) @VDFN8	EN25Q32A(OTP) @SOP16	EN25Q32B(OTP)
EN25Q32B(OTP) @SOP8		
EN25Q32B(OTP) @VDFN8	EN25Q32B(OTP) @SOP16	EN25Q64(OTP)
EN25Q64(OTP) @SOP8		
EN25Q64(OTP) @VDFN8	EN25Q64(OTP) @SOP16	EN25Q128(OTP) @SOP8
EN25Q128(OTP) @VDFN8		
EN25Q128(OTP) @SOP16	EN25QH16(OTP)	EN25QH16(OTP) @SOP8
EN25QH16(OTP) @VDFN8		
EN25QH32(OTP)	EN25QH32(OTP) @SOP8	EN25QH32(OTP) @VDFN8
EN25QH32(OTP) @SOP16		
EN25QH64(OTP)	EN25QH64(OTP) @SOP8	EN25QH64(OTP) @VDFN8
EN25QH64(OTP) @SOP16		
EN25QH128(OTP) @SOP8	EN25QH128(OTP) @VDFN8	EN25QH128(OTP) @SOP16
EN25T80		
EN25T80(OTP)	EN25T80 @SOP8	EN25T80(OTP) @SOP8
EN25T80 @VDFN8		
EN25T80(OTP) @VDFN8	EN25T16	EN25T16(OTP)
EN25T16 @SOP8		
EN25T16(OTP) @SOP8	EN25T16 @VDFN8	EN25T16(OTP) @VDFN8
EN29F002AB @DIP32		
EN29F002AB @PLCC32	EN29F002AB @TSOP32	EN29F002ANT @DIP32
EN29F002ANT @PLCC32		
EN29F002ANT @TSOP32	EN29F002ANB @DIP32	EN29F002ANB @PLCC32
EN29F002ANB @TSOP32		
EN29F002AT @DIP32	EN29F002AT @PLCC32	EN29F002AT @TSOP32
EN29F002B @DIP32		
EN29F002B @PLCC32	EN29F002B @TSOP32	EN29F002NT @DIP32
EN29F002NT @PLCC32		
EN29F002NT @TSOP32	EN29F002NB @DIP32	EN29F002NB @PLCC32
EN29F002NB @TSOP32		
EN29F002T @DIP32	EN29F002T @PLCC32	EN29F002T @TSOP32
EN29F512 @DIP32		
EN29F512 @PLCC32	EN29F512 @TSOP32	EN29F512 @VSOP32
EN29F010 @DIP32		
EN29F010 @PLCC32	EN29F010 @TSOP32	EN29F010 @VSOP32
EN29F040 @DIP32		
EN29F040 @PLCC32	EN29F040 @TSOP32	EN29F040A @DIP32

EN29F040A @PLCC32	EN29F800B @TSOP48	EN29F800T @TSOP48
EN29F040A @TSOP32		
EN29LV010 @PLCC32	EN29LV040 @PLCC32	EN29LV040 @TSOP32
EN29LV010 @TSOP32		
EN29LV040A @DIP32	EN29LV040A @TSOP32	EN39LV010 @PLCC32
EN29LV040A @PLCC32		
EN39LV010 @TSOP32	EN29LV400B @TSOP48	EN29LV400AT @TSOP48
EN29LV400T @TSOP48		
EN29LV400AB @TSOP48	EN29LV400BB @TSOP48	EN29LV400JT @TSOP48
EN29LV400BT @TSOP48		
EN29LV400JB @TSOP48	EN29LV800B @TSOP48	EN29LV800AT @TSOP48
EN29LV800T @TSOP48		
EN29LV800AB @TSOP48	EN29LV800BB @TSOP48	EN29LV800JT @TSOP48
EN29LV800BT @TSOP48		
EN29LV800JB @TSOP48	EN29LV160B @TSOP48	EN29LV160AT @TSOP48
EN29LV160T @TSOP48		
EN29LV160AB @TSOP48	EN29LV160BB @TSOP48	EN29LV160CT @TSOP48
EN29LV160BT @TSOP48		
EN29LV160CB @TSOP48	EN29LV160JB @TSOP48	EN29LV320T @TSOP48
EN29LV160JT @TSOP48		
EN29LV320B @TSOP48	EN29LV320AB @TSOP48	EN29LV320BT @TSOP48
EN29LV320AT @TSOP48		
EN29LV320BB @TSOP48	EN29LV320CB @TSOP48	EN29LV640AB @TSOP48
EN29LV320CT @TSOP48		
EN29LV640AT @TSOP48	EN29LV640H @TSOP48	EN29LV640L @TSOP48
EN29LV640B @TSOP48		
EN29LV640T @TSOP48	EN29LV641L @TSOP48	EN29LV641U @TSOP48
EN29LV641H @TSOP48		
EN29SL400T @TSOP48	EN29SL800T @TSOP48	EN29SL800B @TSOP48
EN29SL400B @TSOP48		
EN29SL160T @TSOP48		
EN29SL160B @TSOP48		

IC Support: 317 PCS

[ CHINGIS ]

PM25LD256C	PM25LD256C @SOP8	PM25LD256C @WSON8
PM25LD256C @TSSOP8		
PM25LD512	PM25LD512 @SOP8	PM25LD512 @WSON8
PM25LD512 @TSSOP8		
PM25LD512C	PM25LD512C @SOP8	PM25LD512C @WSON8
PM25LD512C @TSSOP8		
PM25LD010	PM25LD010 @SOP8	PM25LD010 @WSON8
PM25LD010 @TSSOP8		
PM25LD010C	PM25LD010C @SOP8	PM25LD010C @WSON8
PM25LD010C @TSSOP8		
PM25LD020	PM25LD020 @SOP8	PM25LD020 @WSON8
PM25LD020 @TSSOP8		
PM25LD020C	PM25LD020C @SOP8	PM25LD020C @WSON8
PM25LD020C @TSSOP8		
PM25LD040	PM25LD040 @SOP8	PM25LD040 @WSON8
PM25LD040 @TSSOP8		
PM25LD040C	PM25LD040C @SOP8	PM25LD040C @WSON8
PM25LD040C @TSSOP8		
PM25LQ512 @SOP8	PM25LQ512 @WSON8	PM25LQ010 @SOP8
PM25LQ010 @WSON8		
PM25LQ020 @SOP8	PM25LQ020 @WSON8	PM25LQ040 @SOP8
PM25LQ040 @WSON8		
PM25LQ080 @SOP8	PM25LQ080 @WSON8	PM25LQ016C
PM25LQ016C @SOP8		
PM25LQ016C @WSON8	PM25LQ032C	PM25LQ032C @SOP8
PM25LQ032C @WSON8		
PM25LQ032C @SOP16	PM25LV512	PM25LV512 @SOP8
PM25LV512 @WSON8		
PM25LV512A	PM25LV512A @SOP8	PM25LV512A @WSON8
PM25LV010		
PM25LV010 @SOP8	PM25LV010 @WSON8	PM25LV010A
PM25LV010A @SOP8		
PM25LV010A @WSON8	PM25LV020	PM25LV020 @SOP8
PM25LV020 @WSON8		
PM25LV040	PM25LV040 @SOP8	PM25LV040 @WSON8
PM25LV080B		
PM25LV080B @SOP8	PM25LV080B @WSON8	PM25LV016B
PM25LV016B @SOP8		
PM25LV016B @WSON8	PM25WD020 1.8V	PM25WD020 1.8V @SOP8
PM25WD020 1.8V @WSON8		
PM25WD040 1.8V	PM25WD040 1.8V @SOP8	PM25WD040 1.8V @WSON8
PM29F002T @DIP32		
PM29F002T @PLCC32	PM29F002B @DIP32	PM29F002B @PLCC32



PM29F004T @DIP32		
PM29F004T @PLCC32	PM29F004B @DIP32	PM29F004B @PLCC32
PM39F010 @DIP32		
PM39F010 @PLCC32	PM39F010 @TSOP32	PM39F020 @DIP32
PM39F020 @PLCC32		
PM39F020 @TSOP32	PM39F040 @DIP32	PM39F040 @PLCC32
PM39F040 @TSOP32		
PM39LV512 @PLCC32	PM39LV512 @TSOP32	PM39LV010 @PLCC32
PM39LV010 @TSOP32		
PM39LV020 @PLCC32	PM39LV020 @TSOP32	PM39LV040 @PLCC32
PM39LV040 @TSOP32		
PM49FL002T @PLCC32	PM49FL002T @TSOP32	PM49FL004T @PLCC32
PM49FL004T @TSOP32		
PM49FL008T @PLCC32	PM49FL008T @TSOP32	PM49LP002T @PLCC32
PM49LP002T @TSOP32		

IC Support: 116 PCS

[ CHIPSWINNER ]

CW24C02	CW24C02 @DFN8	CW24C02 @SOIC8
CW24C02 @TSSOP8		
CW24C02B	CW24C02B @DFN8	CW24C02B @SOIC8
CW24C02B @TSSOP8		
CW24C02C	CW24C02C @DFN8	CW24C02C @SOIC8
CW24C02C @TSSOP8		
CW24C04	CW24C04 @DFN8	CW24C04 @SOIC8
CW24C04 @TSSOP8		
CW24C04A	CW24C04A @DFN8	CW24C04A @SOIC8
CW24C04A @TSSOP8		
CW24C08	CW24C08 @DFN8	CW24C08 @SOIC8
CW24C08 @TSSOP8		
CW24C08B	CW24C08B @DFN8	CW24C08B @SOIC8
CW24C08B @TSSOP8		
CW24C08C	CW24C08C @DFN8	CW24C08C @SOIC8
CW24C08C @TSSOP8		
CW24C16	CW24C16 @DFN8	CW24C16 @SOIC8
CW24C16 @TSSOP8		
CW24C16A	CW24C16A @DFN8	CW24C16A @SOIC8
CW24C16A @TSSOP8		
CW24C32	CW24C32 @DFN8	CW24C32 @SOIC8
CW24C32 @TSSOP8		
CW24C64	CW24C64 @DFN8	CW24C64 @SOIC8
CW24C64 @TSSOP8		
CW24C128	CW24C128 @DFN8	CW24C128 @SOIC8
CW24C128 @SOIC8		
CW24C256	CW24C256 @DFN8	CW24C256 @SOIC8
CW24C256 @TSSOP8		

IC Support: 56 PCS

[ CORERIVER ]

CR24C01	CR24C01 @DFN8	CR24C01 @SOIC8
CR24C01 @TSSOP8		
CR24C02	CR24C02 @DFN8	CR24C02 @SOIC8
CR24C02 @TSSOP8		
CR24C04	CR24C04 @DFN8	CR24C04 @SOIC8
CR24C04 @TSSOP8		
CR24C08	CR24C08 @DFN8	CR24C08 @SOIC8
CR24C08 @TSSOP8		
CR24C16	CR24C16 @DFN8	CR24C16 @SOIC8
CR24C16 @TSSOP8		
CR24C32	CR24C32 @DFN8	CR24C32 @SOIC8
CR24C32 @TSSOP8		
CR24C64	CR24C64 @DFN8	CR24C64 @SOIC8
CR24C64 @TSSOP8		
CR24C128	CR24C128 @DFN8	CR24C128 @SOIC8
CR24C128 @SOIC8		
CR24C256	CR24C256 @DFN8	CR24C256 @SOIC8
CR24C256 @TSSOP8		
CR93C46(x8)	CR93C46(x8) @SOIC8	CR93C46(x8) @TSOP8
CR93C46(x16)		
CR93C46(x16) @SOIC8	CR93C46(x16) @TSOP8	CR93C56(x8)
CR93C56(x8) @SOIC8		
CR93C56(x8) @TSOP8	CR93C56(x16)	CR93C56(x16) @SOIC8
CR93C56(x16) @TSOP8		
CR93C57(x8)	CR93C57(x8) @SOIC8	CR93C57(x8) @TSOP8
CR93C57(x16)		
CR93C57(x16) @SOIC8	CR93C57(x16) @TSOP8	CR93C66(x8)

CR93C66(x8) @SOIC8		
CR93C66(x8) @TSOP8	CR93C66(x16)	CR93C66(x16) @SOIC8
CR93C66(x16) @TSOP8		
CR93C86(x8)	CR93C86(x8) @SOIC8	CR93C86(x8) @TSOP8
CR93C86(x16)		
CR93C86(x16) @SOIC8	CR93C86(x16) @TSOP8	

IC Support: 66 PCS

## [ CHUANGFEIXIN ]

CF25Q80BS @SOIC8	CF25Q80BS @WSON8	CF25Q80BS(OTP) @SOIC8
CF25Q80BS(OTP) @WSON8		
CF25Q16BS @SOIC8	CF25Q16BS @WSON8	CF25Q16BS(OTP) @SOIC8
CF25Q16BS(OTP) @WSON8		
CF25Q32CS @SOIC8	CF25Q32CS @USON8	CF25Q32CS(OTP) @SOIC8
CF25Q32CS(OTP) @USON8		
CF25Q64AS @SOIC8	CF25Q64AS @USON8	CF25Q64AS(OTP) @SOIC8
CF25Q64AS(OTP) @USON8		
CF25Q128AS @SOIC8	CF25Q128AS @SOIC16	CF25Q128AS(OTP) @SOIC8
CF25Q128AS(OTP) @SOIC16		
GM25Q16 @SOIC8	GM25Q16 @WSON8	GM25Q16(OTP) @SOIC8
GM25Q16(OTP) @WSON8		
GM25Q32 @SOIC8	GM25Q32 @USON8	GM25Q32(OTP) @SOIC8
GM25Q32(OTP) @USON8		
GM25Q64 @SOIC8	GM25Q64 @USON8	GM25Q64(OTP) @SOIC8
GM25Q64(OTP) @USON8		
GM25Q128A @SOIC8	GM25Q128A @SOIC16	GM25Q128A(OTP) @SOIC8
GM25Q128A(OTP) @SOIC16		

IC Support: 36 PCS

## [ CYPRESS ]

CY24C01	CY24C01 @SOIC8	CY24C01 @TSSOP8
CY24C02		
CY24C02 @SOIC8	CY24C02 @TSSOP8	CY24C04
CY24C04 @SOIC8		
CY24C04 @TSSOP8	CY24C08	CY24C08 @SOIC8
CY24C08 @TSSOP8		
CY24C16	CY24C16 @SOIC8	CY24C16 @TSSOP8
CY25C01		
CY25C01 @SOIC8	CY25C01 @TSSOP8	CY25C02
CY25C02 @SOIC8		
CY25C02 @TSSOP8	CY25C04	CY25C04 @SOIC8
CY25C04 @TSSOP8		
CY25C08	CY25C08 @SOIC8	CY25C08 @TSSOP8
CY25C16		
CY25C16 @SOIC8	CY25C16 @TSSOP8	CY27C010 @DIP32
CY27C010 @PLCC32		
CY27C010 @TSOP32	CY27C020 @DIP32	CY27C020 @PLCC32
CY27C020 @TSOP32		
CY27C040 @DIP32	CY27C040 @PLCC32	CY27C040 @TSOP32
CY27C128 @DIP28		
CY27C128 @PLCC32	CY27C256 @DIP28	CY27C256 @PLCC32
CY27C512 @DIP28		
CY27C512 @PLCC32	CY27H010 @DIP32	CY27H010 @PLCC32
CY27H010 @TSOP32		
CY27H256 @DIP28	CY27H256 @PLCC32	CY27H512 @DIP28
CY27H512 @PLCC32		
S34ML01G1 @TSOP48	S34ML01G2 @TSOP48	S34ML02G1 @TSOP48
S34ML02G2 @TSOP48		
S34ML04G1 @TSOP48	S34ML04G2 @TSOP48	

IC Support: 58 PCS

## [ DALLAS ]

DS1220 (RW)	DS1220 (TEST)	DS1225 (RW)
DS1225 (TEST)		
DS1230AB (RW)	DS1230AB (TEST)	DS1230W (RW 3.3V)
DS1230W (TEST 3.3V)		
DS1230Y (RW)	DS1230Y (TEST)	DS1245AB(RW)
DS1245AB( TEST)		
DS1245W (RW 3.3V)	DS1245W (TEST 3.3V)	DS1245Y (RW)
DS1245Y (TEST)		
DS1249AB(RW)	DS1249AB( TEST)	DS1249W (RW 3.3V)
DS1249W (TEST 3.3V)		
DS1249Y (RW)	DS1249Y (TEST)	DS1250AB(RW)
DS1250AB( TEST)		

DS1250W (RW 3.3V)  
DS1250Y (TEST)  
DS1265AB (RW)

DS1250W (TEST 3.3V)  
DS1265Y (RW)

DS1250Y (RW)

IC Support: 30 PCS

[ DENSE-PAC ]

DPV27C101 @DIP32  
DPV27C256 @PLCC32  
DPV27C512 @DIP28

DPV27C101 @PLCC32  
DPV27C512 @PLCC32

DPV27C256 @DIP28

IC Support: 6 PCS

[ DEUTRON(MIRA) ]

AC25LV512  
AC25LV010 @SOP8  
P439LV010 @PLCC32  
P439LV040 @TSOP32  
P439LV080 @TSOP40  
PSU2GA30BT-GIA @TSOP48

AC25LV512 @SOP8  
P439LV010 @TSOP32  
P439LV800 @TSOP48

AC25LV010  
P439LV040 @PLCC32  
PSU1GA30BT-G1IA @TSOP48

IC Support: 12 PCS

[ E-CMOS ]

EC24C01  
EC24C01 @TSSOP8  
EC24C02  
EC24C02 @TSSOP8  
EC24C02A  
EC24C02A @TSSOP8  
EC24C04  
EC24C04 @TSSOP8  
EC24C04A  
EC24C04A @TSSOP8  
EC24C08  
EC24C08 @TSSOP8  
EC24C08A  
EC24C08A @TSSOP8  
EC24C16  
EC24C16 @TSSOP8  
EC24C16A  
EC24C16A @TSSOP8  
EC24C32  
EC24C32 @TSSOP8  
EC24C64  
EC24C64 @TSSOP8  
EC24C128  
EC24C128 @TSSOP8  
EC24C256  
EC24C256 @TSSOP8

EC24C01 @DFN8  
EC24C02 @DFN8  
EC24C02A @DFN8  
EC24C04 @DFN8  
EC24C04A @DFN8  
EC24C08 @DFN8  
EC24C08A @DFN8  
EC24C16 @DFN8  
EC24C16A @DFN8  
EC24C32 @DFN8  
EC24C64 @DFN8  
EC24C128 @DFN8  
EC24C256 @DFN8

EC24C01 @SOIC8  
EC24C02 @SOIC8  
EC24C02A @SOIC8  
EC24C04 @SOIC8  
EC24C04A @SOIC8  
EC24C08 @SOIC8  
EC24C08A @SOIC8  
EC24C16 @SOIC8  
EC24C16A @SOIC8  
EC24C32 @SOIC8  
EC24C64 @SOIC8  
EC24C128 @SOIC8  
EC24C256 @SOIC8

IC Support: 52 PCS

[ EFST ]

EM25LV512  
EM25LV010 @SOP8  
F49B002UA  
F49L004BA @TSOP40  
F49L004UA @PLCC32  
F49L040A @TSOP32  
F49L400BA @TSOP48  
F49L800UA @TSOP48  
F49L160BA @TSOP48

EM25LV512 @SOP8  
F49B002UA @PLCC32  
F49L004UA @TSOP40  
F49L400UA @TSOP48  
F49L160UA @TSOP48

EM25LV010  
F49L004BA @PLCC32  
F49L040A @PLCC32  
F49L800BA @TSOP48

IC Support: 18 PCS

[ EMTC ]

EM24C02  
EM24C04  
EM24C04 @SOIC8  
EM24C08 @SOIC8  
EM24C08 @TSSOP8  
EM24C16 @TSSOP8

EM24C02 @SOIC8  
EM24C04 @TSSOP8  
EM24C16

EM24C02 TSSOP8  
EM24C08  
EM24C16 @SOIC8

IC Support: 12 PCS

## [ ENE ]

KB9010 @LQFP128	KB9012 @LQFP128	KB9016 @LQFP128
KB9018 @LQFP128		
KB9022 @LQFP128		

IC Support: 5 PCS

## [ EON ]

EN25B05	EN25B05 @SOP8	EN25B05 @VDFN8
EN25B05T		
EN25B05T @SOP8	EN25B05T @VDFN8	EN25B10
EN25B10 @SOP8		
EN25B10 @VDFN8	EN25B10T	EN25B10T @SOP8
EN25B10T @VDFN8		
EN25B20	EN25B20 @SOP8	EN25B20 @VDFN8
EN25B20T		
EN25B20T @SOP8	EN25B20T @VDFN8	EN25B40
EN25B40 @SOP8		
EN25B40 @VDFN8	EN25B40T	EN25B40T @SOP8
EN25B40T @VDFN8		
EN25B80	EN25B80 @SOP8	EN25B80 @VDFN8
EN25B80T		
EN25B80T @SOP8	EN25B80T @VDFN8	EN25B16
EN25B16 @SOP8		
EN25B16 @VDFN8	EN25B16 @SOP16	EN25B16T
EN25B16T @SOP8		
EN25B16T @VDFN8	EN25B16T @SOP16	EN25B32
EN25B32 @SOP8		
EN25B32 @VDFN8	EN25B32 @SOP16	EN25B32T
EN25B32T @SOP8		
EN25B32T @VDFN8	EN25B32T @SOP16	EN25B64 @SOP8
EN25B64 @SOP16		
EN25B64T @SOP8	EN25B64T @SOP16	EN25F05
EN25F05(OTP)		
EN25F05 @SOP8	EN25F05(OTP) @SOP8	EN25F05 @VDFN8
EN25F05(OTP) @VDFN8		
EN25F10	EN25F10(OTP)	EN25F10 @SOP8
EN25F10(OTP) @SOP8		
EN25F10 @VDFN8	EN25F10(OTP) @VDFN8	EN25F20
EN25F20(OTP)		
EN25F20 @SOP8	EN25F20(OTP) @SOP8	EN25F20 @VDFN8
EN25F20(OTP) @VDFN8		
EN25F40	EN25F40(OTP)	EN25F40 @SOP8
EN25F40(OTP) @SOP8		
EN25F40 @VDFN8	EN25F40(OTP) @VDFN8	EN25F80
EN25F80(OTP)		
EN25F80 @SOP8	EN25F80(OTP) @SOP8	EN25F80 @VDFN8
EN25F80(OTP) @VDFN8		
EN25F16	EN25F16(OTP)	EN25F16 @SOP8
EN25F16(OTP) @SOP8		
EN25F16 @VDFN8	EN25F16(OTP) @VDFN8	EN25F16 @SOP16
EN25F16(OTP) @SOP16		
EN25F32	EN25F32(OTP)	EN25F32 @SOP8
EN25F32(OTP) @SOP8		
EN25F32 @VDFN8	EN25F32(OTP) @VDFN8	EN25F32 @SOP16
EN25F32(OTP) @SOP16		
EN25F64	EN25F64(OTP)	EN25F64 @SOP8
EN25F64(OTP) @SOP8		
EN25F64 @VDFN8	EN25F64(OTP) @VDFN8	EN25F64 @SOP16
EN25F64(OTP) @SOP16		
EN25LF05	EN25LF05 @SOP8	EN25LF05 @VDFN8
EN25LF10		
EN25LF10 @SOP8	EN25LF10 @VDFN8	EN25LF20
EN25LF20 @SOP8		
EN25LF20 @VDFN8	EN25LF40	EN25LF40 @SOP8
EN25LF40 @VDFN8		
EN25P05	EN25P05 @SOP8	EN25P05 @VDFN8
EN25P10		
EN25P10 @SOP8	EN25P10 @VDFN8	EN25P20
EN25P20 @SOP8		
EN25P20 @VDFN8	EN25P40	EN25P40 @SOP8
EN25P40 @VDFN8		
EN25P80	EN25P80 @SOP8	EN25P80 @VDFN8
EN25P16		
EN25P16 @SOP8	EN25P16 @VDFN8	EN25P32
EN25P32 @SOP8		
EN25P32 @SOP16	EN25P64 @SOP8	EN25P64 @SOP16

EN25Q40	EN25Q40 @SOP8	EN25Q40 @VDFN8	EN25Q80A
EN25Q80A @SOP8	EN25Q80A @VDFN8	EN25Q16A	EN25Q16A @SOP8
EN25Q16A @VDFN8	EN25Q32A	EN25Q32A @SOP8	EN25Q32A @VDFN8
EN25Q32A @SOP16	EN25Q32B	EN25Q32B @SOP8	EN25Q32B @VDFN8
EN25Q32B @SOP16	EN25Q64	EN25Q64 @SOP8	EN25Q64 @VDFN8
EN25Q64 @SOP16	EN25Q128	EN25Q128 @VDFN8	EN25Q128 @SOP16
EN25QH16	EN25QH16 @SOP8	EN25QH16 @VDFN8	EN25QH16A
EN25QH16A @SOP8	EN25QH16A @VDFN8	EN25QH16B	EN25QH16B @SOP8
EN25QH16B @VDFN8	EN25QH32	EN25QH32 @SOP8	EN25QH32 @SOP16
EN25QH32A	EN25QH32A @SOP8	EN25QH32A @SOP16	EN25QH64
EN25QH64 @SOP8	EN25QH64 @VDFN8	EN25QH64 @SOP16	EN25QH64A
EN25QH64A @SOP8	EN25QH64A @VDFN8	EN25QH64A @SOP16	EN25QH128 @SOP8
EN25QH128 @VDFN8	EN25QH128 @SOP16	EN25QH256 @SOP8	EN25QH256 @VDFN8
EN25QH256 @SOP16	EN25Q40(OTP)	EN25Q40(OTP) @SOP8	EN25Q40(OTP) @VDFN8
EN25Q80A(OTP)	EN25Q80A(OTP) @SOP8	EN25Q80A(OTP) @VDFN8	EN25Q16A(OTP)
EN25Q16A(OTP) @SOP8	EN25Q16A(OTP) @VDFN8	EN25Q32A(OTP)	EN25Q32A(OTP) @SOP8
EN25Q32A(OTP) @VDFN8	EN25Q32A(OTP) @SOP16	EN25Q32B(OTP)	EN25Q32B(OTP) @SOP8
EN25Q32B(OTP) @VDFN8	EN25Q32B(OTP) @SOP16	EN25Q64(OTP)	EN25Q64(OTP) @SOP8
EN25Q64(OTP) @VDFN8	EN25Q64(OTP) @SOP16	EN25Q128(OTP) @SOP8	EN25Q128(OTP) @VDFN8
EN25Q128(OTP) @SOP16	EN25QH16(OTP)	EN25QH16(OTP) @SOP8	EN25QH16(OTP) @VDFN8
EN25QH32(OTP)	EN25QH32(OTP) @SOP8	EN25QH32(OTP) @VDFN8	EN25QH32(OTP) @SOP16
EN25QH64(OTP)	EN25QH64(OTP) @SOP8	EN25QH64(OTP) @VDFN8	EN25QH64(OTP) @SOP16
EN25QH128(OTP) @SOP8	EN25QH128(OTP) @VDFN8	EN25QH128(OTP) @SOP16	EN25QH256(OTP) @SOP8
EN25QH256(OTP) @VDFN8	EN25QH256(OTP) @SOP16	EN25T80	EN25T80(OTP)
EN25T80 @SOP8	EN25T80(OTP) @SOP8	EN25T80 @VDFN8	EN25T80(OTP) @VDFN8
EN25T16	EN25T16(OTP)	EN25T16 @SOP8	EN25T16(OTP) @SOP8
EN25T16 @VDFN8	EN25T16(OTP) @VDFN8	EN27C010 @DIP32	EN27C010 @PLCC32
EN27C010 @TSOP32	EN27C512 @DIP28	EN27C512 @PLCC32	EN29F002AB @DIP32
EN29F002AB @PLCC32	EN29F002AB @TSOP32	EN29F002ANT @DIP32	EN29F002ANT @PLCC32
EN29F002ANT @TSOP32	EN29F002ANB @DIP32	EN29F002ANB @PLCC32	EN29F002ANB @TSOP32
EN29F002AT @DIP32	EN29F002AT @PLCC32	EN29F002AT @TSOP32	EN29F002B @DIP32
EN29F002B @PLCC32	EN29F002B @TSOP32	EN29F002NT @DIP32	EN29F002NT @PLCC32
EN29F002NT @TSOP32	EN29F002NB @DIP32	EN29F002NB @PLCC32	EN29F002NB @TSOP32
EN29F002T @DIP32	EN29F002T @PLCC32	EN29F002T @TSOP32	EN29F512 @DIP32
EN29F512 @PLCC32	EN29F512 @TSOP32	EN29F512 @VSO32	EN29F010 @DIP32
EN29F010 @PLCC32	EN29F010 @TSOP32	EN29F010 @VSO32	EN29F040 @DIP32
EN29F040 @PLCC32	EN29F040 @TSOP32	EN29F040A @DIP32	EN29F040A @PLCC32
EN29F040A @TSOP32	EN29F800B @TSOP48	EN29F800T @TSOP48	EN29LV010 @PLCC32
EN29LV010 @TSOP32	EN29LV020 @PLCC32	EN29LV020 @TSOP32	EN29LV040 @PLCC32
EN29LV040 @TSOP32	EN29LV040A @DIP32	EN29LV040A @PLCC32	EN29LV040A @TSOP32

EN29LV400B @TSOP48		EN29LV400AB @TSOP48	EN29LV400AT @TSOP48
EN29LV800B @TSOP48		EN29LV800AB @TSOP48	EN29LV800AT @TSOP48
EN29LV800BB @TSOP48		EN29LV160B @TSOP48	EN29LV160T @TSOP48
EN29LV160AB @TSOP48		EN29LV160BB @TSOP48	EN29LV160BT @TSOP48
EN29LV160AT @TSOP48		EN29LV320T @TSOP48	EN29LV320B @TSOP48
EN29LV160JB @TSOP48		EN29LV640B @TSOP48	EN29LV640H @TSOP48
EN29LV160JT @TSOP48		EN29LV641H @TSOP48	EN29LV641L @TSOP48
EN29LV320AT @TSOP48		EN29PL640 @TSOP48	EN39LV010 @PLCC32
EN29LV640L @TSOP48			
EN29LV640T @TSOP48			
EN29LV641U @TSOP48			
EN29PL320 @TSOP48			
EN39LV010 @TSOP32			

IC Support: 332 PCS

[ EOREX ]

EM24LC02	EM24LC02 @SOIC8	EM93LC46(x8)
EM93LC46(x8) @SOIC8		EM93LC46(x16) @SOIC8
EM93LC46(x8) @TSOP8	EM93LC46(x16)	EM93LC56(x8) @TSOP8
EM93LC46(x16) @TSOP8	EM93LC56(x8) @SOIC8	EM93LC56(x8) @TSOP8
EM93LC56(x8)	EM93LC56(x16) @TSOP8	EM93LC57(x8)
EM93LC56(x16)	EM93LC57(x16)	EM93LC57(x16) @SOIC8
EM93LC56(x16) @SOIC8		EM93LC66(x8) @TSOP8
EM93LC57(x8) @SOIC8	EM93LC66(x8) @SOIC8	EM93LC66(x8) @TSOP8
EM93LC57(x8) @TSOP8	EM93LC66(x16) @TSOP8	EM93LC86(x8)
EM93LC57(x16) @TSOP8	EM93LC86(x16)	EM93LC86(x16) @SOIC8
EM93LC66(x8)		
EM93LC66(x16)		
EM93LC66(x16) @SOIC8		
EM93LC86(x8) @SOIC8		
EM93LC86(x8) @TSOP8		
EM93LC86(x16) @TSOP8		

IC Support: 32 PCS

[ ESMT ]

EM25LV512	EM25LV512 @SOP8	EM25LV010
EM25LV010 @SOP8	F25L004A @SOP8	F25L008A
F25L004A	F25L016A @SOP8	F25L04UA
F25L008A @SOP8	F25L04P @SOP8	F25S04P
F25L016A	F25L08P @SOP8	F25L16P
F25L04UA @SOP8	F25L32P @SOP8	F25L32Q
F25L04P	F25L64Q @SOP8	F49L004U @PLCC32
F25S04P @SOP8	F49L004B @TSOP40	F49L040A @PLCC32
F25L08P	F49L400BA @TSOP48	F49L800UA @TSOP48
F25L16P @SOP8	F49L160BA @TSOP48	F49L320UA @TSOP48
F25L32P	F59L1G81MA @TSOP48	F59L2G81A @TSOP48
F25L32Q @SOP8		
F25L64Q		
F49L004U @TSOP40		
F49L004B @PLCC32		
F49L040A @TSOP32		
F49L400UA @TSOP48		
F49L800BA @TSOP48		
F49L160UA @TSOP48		
F49L320BA @TSOP48		
F59L1G81A @TSOP48		
F59L4G81A @TSOP48		
F59L512M81A @TSOP48		

IC Support: 45 PCS

[ ESTEK ]

24C02	24C02 @SOIC8	24C02 @TSSOP8
24C04	24C04 @TSSOP8	24C08
24C04 @SOIC8	24C16	24C16 @SOIC8
24C08 @SOIC8	24C32 @SOIC8	24C32 @TSSOP8
24C08 @TSSOP8	24C64 @TSSOP8	
24C16 @TSSOP8		
24C32		
24C64		
24C64 @SOIC8		

## IC Support: 18 PCS

## [ EXCELSEMI ]

ES25P10 @SOIC8	ES25P20 @SOIC8	ES25P40 @SOIC8
ES25P80 @SOIC8		
ES25P16 @SOIC8	ES25P32 @SOIC8	ES25M40A
ES25M40A @SOIC8		
ES25M40A @WSON8	ES25M40A @SOP16	ES25M80A
ES25M80A @SOIC8		
ES25M80A @WSON8	ES25M80A @SOP16	ES25M16A
ES25M16A @SOIC8		
ES25M16A @WSON8	ES25M16A @SOP16	ES29DL320B @TSOP48
ES29DL320T @TSOP48		
ES29LV400DB @TSOP48	ES29LV400DT @TSOP48	ES29LV400EB @TSOP48
ES29LV400ET @TSOP48		
ES29LV400FB @TSOP48	ES29LV400FT @TSOP48	ES29LV800DB @TSOP48
ES29LV800DT @TSOP48		
ES29LV800EB @TSOP48	ES29LV800ET @TSOP48	ES29LV800FB @TSOP48
ES29LV800FT @TSOP48		
ES29LV160DB @TSOP48	ES29LV160DT @TSOP48	ES29LV160EB @TSOP48
ES29LV160ET @TSOP48		
ES29LV160FB @TSOP48	ES29LV160FT @TSOP48	ES29LV320DB @TSOP48
ES29LV320DT @TSOP48		
ES29LV320EB @TSOP48	ES29LV320ET @TSOP48	ES29LV320FB @TSOP48
ES29LV320FT @TSOP48		

## IC Support: 44 PCS

## [ EXEL ]

XL24C02	XL24C02 @SOIC8	XL24C02 @TSSOP8
XL24C04		
XL24C04 @SOIC8	XL24C04 @TSSOP8	XL24C08
XL24C08 @SOIC8		
XL24C08 @TSSOP8	XL24C16	XL24C16 @SOIC8
XL24C16 @TSSOP8		
XL2804A	XL2816A	XL93CS56
XL93CS56 @SOIC8		
XL93CS56 @TSSOP8	XL93CS66	XL93CS66 @SOIC8
XL93CS66 @TSSOP8		
XL93LC46	XL93LC46 @SOIC8	XL93LC46A
XL93LC46A @SOIC8		
XL93LC56	XL93LC56 @SOIC8	XL93LC56A
XL93LC56A @SOIC8		
XL93LC66A	XL93LC66A @SOIC8	XLE2865A
XLE28C16A		
XLE28C16A @PLCC32	XLE28C16B	XLE28C16B @PLCC32
XLE28C16B @SIOC24		
XLE28C64A	XLE28C64A @PLCC32	XLE28C64B
XLE28C64B @PLCC32		
XLE28C64B @SOIC28	XLE28C256	XLE28C256 @PLCC32
XLS2865A		
XLS2865A @PLCC32	XLS28C16A	XLS28C16A @PLCC32
XLS28C16B		
XLS28C16B @PLCC32	XLS28C16B @SIOC24	XLS28C64A
XLS28C64A @PLCC32		
XLS28C64B	XLS28C64B @PLCC32	XLS28C64B @SOIC28
XLS28C256		
XLS28C256 @PLCC32	XLS93C46	XLS93C46 @SOIC8
XLS93C56		
XLS93C56 @SOIC8	XLS93C66	XLS93C66 @SOIC8
XLS93CS46		
XLS93CS46 @SOIC8	XLS93CS46 @TSSOP8	XLS93LC06
XLS93LC06 @SOIC8		
XLS93LC46	XLS93LC46 @SOIC8	XLS93LC56
XLS93LC56 @SOIC8		
XLS93LC66	XLS93LC66 @SOIC8	

## IC Support: 74 PCS

## [ FAIRCHILD ]

FM24C02	FM24C02 @SOIC8	FM24C02 @TSSOP8
FM24C03		
FM24C03 @SOIC8	FM24C03 @TSSOP8	FM24C04
FM24C04 @SOIC8		
FM24C04 @TSSOP8	FM24C05	FM24C05 @SOIC8
FM24C05 @TSSOP8		

FM24C08	FM24C08 @SOIC8	FM24C08 @TSSOP8
FM24C09		
FM24C09 @SOIC8	FM24C09 @TSSOP8	FM24C16
FM24C16 @SOIC8		
FM24C16 @TSSOP8	FM24C17	FM24C17 @SOIC8
FM24C17 @TSSOP8		
FM24C32	FM24C32 @SOIC8	FM24C32 @TSSOP8
FM24C64		
FM24C64 @SOIC8	FM24C64 @TSSOP8	FM24C128
FM24C128 @SOIC8		
FM24C128 @TSSOP8	FM24C256	FM24C256 @SOIC8
FM24C256 @TSSOP8		
FM27C010 @DIP32	FM27C010 @PLCC32	FM27C010 @TSOP32
FM27C040 @DIP32		
FM27C040 @PLCC32	FM27C040 @TSOP32	FM27C256 @DIP28
FM27C256 @PLCC32		
FM27C512 @DIP28	FM27C512 @PLCC32	FM93C46
FM93C46 @SOIC8		
FM93C46 @TSOP8	FM93C46A(x8)	FM93C46A(x8) @SOIC8
FM93C46A(x8) @TSOP8		
FM93C46A(x16)	FM93C46A(x16) @SOIC8	FM93C46A(x16) @TSOP8
FM93C56		
FM93C56 @SOIC8	FM93C56 @TSOP8	FM93C56A(x8)
FM93C56A(x8) @SOIC8		
FM93C56A(x8) @TSOP8	FM93C56A(x16)	FM93C56A(x16) @SOIC8
FM93C56A(x16) @TSOP8		
FM93C66	FM93C66 @SOIC8	FM93C66 @TSOP8
FM93C66A(x8)		
FM93C66A(x8) @SOIC8	FM93C66A(x8) @TSOP8	FM93C66A(x16)
FM93C66A(x16) @SOIC8		
FM93C66A(x16) @TSOP8	FM93C76	FM93C76 @SOIC8
FM93C76 @TSOP8		
FM93C76A(x8)	FM93C76A(x8) @SOIC8	FM93C76A(x8) @TSOP8
FM93C76A(x16)		
FM93C76A(x16) @SOIC8	FM93C76A(x16) @TSOP8	FM93C86
FM93C86 @SOIC8		
FM93C86 @TSOP8	FM93C86A(x8)	FM93C86A(x8) @SOIC8
FM93C86A(x8) @TSOP8		
FM93C86A(x16)	FM93C86A(x16) @SOIC8	FM93C86A(x16) @TSOP8
FM93CS06		
FM93CS06 @SOIC8	FM93CS06 @TSOP8	FM93CS46
FM93CS46 @SOIC8		
FM93CS46 @TSOP8	FM93CS56	FM93CS56 @SOIC8
FM93CS56 @TSOP8		
FM93CS66	FM93CS66 @SOIC8	FM93CS66 @TSOP8
FM93S46		
FM93S46 @SOIC8	FM93S46 @TSOP8	FM93S56
FM93S56 @SOIC8		
FM93S56 @TSOP8	FM93S66	FM93S66 @SOIC8
FM93S66 @TSOP8		
NM24C02	NM24C02 @SOIC8	NM24C02 @TSSOP8
NM24C02L		
NM24C02L @SOIC8	NM24C02L @TSSOP8	NM24C03
NM24C03 @SOIC8		
NM24C03 @TSSOP8	NM24C04	NM24C04 @SOIC8
NM24C04 @TSSOP8		
NM24C05	NM24C05 @SOIC8	NM24C05 @TSSOP8
NM24C08		
NM24C08 @SOIC8	NM24C08 @TSSOP8	NM24C09
NM24C09 @SOIC8		
NM24C09 @TSSOP8	NM24C16	NM24C16 @SOIC8
NM24C16 @TSSOP8		
NM24C17	NM24C17 @SOIC8	NM24C17 @TSSOP8
NM24C65		
NM24C65 @SOIC8	NM24C65 @TSSOP8	NM27C010 @DIP32
NM27C010 @PLCC32		
NM27C010 @TSOP32	NM27C020 @DIP32	NM27C020 @PLCC32
NM27C020 @TSOP32		
NM27C040 @DIP32	NM27C040 @PLCC32	NM27C040 @TSOP32
NM27C64Q @DIP28		
NM27C64Q @PLCC32	NM27C128 @DIP28	NM27C128 @PLCC32
NM27C210 @DIP40		
NM27C220 @DIP40	NM27C240 @DIP40	NM27C256 @DIP28
NM27C256 @PLCC32		
NM27C512 @DIP28	NM27C512 @PLCC32	NM27LC010 @DIP32
NM27LC010 @PLCC32		
NM27LC010 @TSOP32	NM27LC64 @DIP28	NM27LC64 @PLCC32
NM27LC256 @DIP28		
NM27LC256 @PLCC32	NM27LC512 @DIP28	NM27LC512 @PLCC32
NM27LV010		



NM27LV010 @PLCC32	NM27LV010 @TSOP32	NM27LV020 @DIP32
NM27LV020 @PLCC32		
NM27LV020 @TSOP32	NM27LV040 @DIP32	NM27LV040 @PLCC32
NM27LV040 @TSOP32		
NM27LV210 @DIP40	NM27LV512 @DIP28	NM27LV512 @PLCC32
NM27P010		
NM27P010 @PLCC32	NM27P010 @TSOP32	NM27P020 @DIP32
NM27P020 @PLCC32		
NM27P020 @TSOP32	NM27P040 @DIP32	NM27P040 @PLCC32
NM27P040 @TSOP32		
NM27P210 @DIP40	NM27P512 @DIP28	NM27P512 @PLCC32
NM93C46		
NM93C46 @SOIC8	NM93C46 @TSOP8	NM93C46A(x8)
NM93C46A(x8) @SOIC8		
NM93C46A(x8) @TSOP8	NM93C46A(x16)	NM93C46A(x16) @SOIC8
NM93C46A(x16) @TSOP8		
NM93C56	NM93C56 @SOIC8	NM93C56 @TSOP8
NM93C56A(x8)		
NM93C56A(x8) @SOIC8	NM93C56A(x8) @TSOP8	NM93C56A(x16)
NM93C56A(x16) @SOIC8		
NM93C56A(x16) @TSOP8	NM93C66	NM93C66 @SOIC8
NM93C66 @TSOP8		
NM93C66A(x8)	NM93C66A(x8) @SOIC8	NM93C66A(x8) @TSOP8
NM93C66A(x16)		
NM93C66A(x16) @SOIC8	NM93C66A(x16) @TSOP8	NM93C76
NM93C76 @SOIC8		
NM93C76 @TSOP8	NM93C76A(x8)	NM93C76A(x8) @SOIC8
NM93C76A(x8) @TSOP8		
NM93C76A(x16)	NM93C76A(x16) @SOIC8	NM93C76A(x16) @TSOP8
NM93C86		
NM93C86 @SOIC8	NM93C86 @TSOP8	NM93C86A(x8)
NM93C86A(x8) @SOIC8		
NM93C86A(x8) @TSOP8	NM93C86A(x16)	NM93C86A(x16) @SOIC8
NM93C86A(x16) @TSOP8		
NM93CS06	NM93CS06 @SOIC8	NM93CS06 @TSOP8
NM93CS46		
NM93CS46 @SOIC8	NM93CS46 @TSOP8	NM93CS56
NM93CS56 @SOIC8		
NM93CS56 @TSOP8	NM93CS66	NM93CS66 @SOIC8
NM93CS66 @TSOP8		
NMC2732 @DIP24	NMC27C010 @DIP32	NMC27C010 @PLCC32
NMC27C010 @TSOP32		
NMC27C16 @DIP24	NMC27C16B @DIP24	NMC27C16BQ @DIP24
NMC27C16Q @DIP24		
NMC27C32 @DIP24	NMC27C32B @DIP24	NMC27C32BQ @DIP24
NMC27C32E @DIP24		
NMC27C32EH @DIP24	NMC27C32H @DIP24	NMC27C32Q @DIP24
NMC27C64Q @DIP28		
NMC27C64Q @PLCC32	NMC27C128B @DIP28	NMC27C128B @PLCC32
NMC27C128C @DIP28		
NMC27C128C @PLCC32	NMC27C256B @DIP28	NMC27C256B @PLCC32
NMC27C256Q @DIP28		
NMC27C256Q @PLCC32	NMC27C512A @DIP28	NMC27C512A @PLCC32
NMC27C512Q @DIP28		
NMC27C512Q @PLCC32	NMC27C1024 @DIP40	NMC87C257Q @DIP28
NMC87C257Q @PLCC32		
NMC87C257V @DIP28	NMC87C257V @PLCC32	NMC93C46
NMC93C46 @SOIC8		
NMC93C46 @TSOP8	NMC93C46A	NMC93C46A @SOIC8
NMC93C46A @TSOP8		
NMC93C56	NMC93C56 @SOIC8	NMC93C56 @TSOP8
NMC93C66		
NMC93C66 @SOIC8	NMC93C66 @TSOP8	NMC93CS06
NMC93CS06 @SOIC8		
NMC93CS06 @TSOP8	NMC93CS46	NMC93CS46 @SOIC8
NMC93CS46 @TSOP8		
NMC93CS56	NMC93CS56 @SOIC8	NMC93CS56 @TSOP8
NMC93CS66		
NMC93CS66 @SOIC8	NMC93CS66 @TSOP8	

IC Support: 310 PCS

[ FIDELIX ]

FM25Q04A	FM25Q04A @SOP8	FM25Q08A
FM25Q08A @SOP8		
FM25Q08A @WSON8	FM25Q08A @SOP16	FM25Q16A
FM25Q16A @SOP8		
FM25Q16A @WSON8	FM25Q16A @SOP16	FM25Q16B
FM25Q16B @SOP8		

FM25Q16B @WSON8	FM25Q16B @SOP16	FM25Q32A
FM25Q32A @SOP8		
FM25Q32A @WSON8	FM25Q32A @SOP16	FM25Q64A
FM25Q64A @SOP8		
FM25Q64A @WSON8	FM25Q64A @SOP16	FM25M04A(1.8V)
FM25M04A(1.8V) @SOP8		
FM25M08A(1.8V)	FM25M08A(1.8V) @SOP8	FM25M08A(1.8V) @WSON8
FM25M08A(1.8V) @SOP16		
FM25M08B(1.8V)	FM25M08B(1.8V) @SOP8	FM25M08B(1.8V) @WSON8
FM25M08B(1.8V) @SOP16		
FM25M16A(1.8V)	FM25M16A(1.8V) @SOP8	FM25M16A(1.8V) @WSON8
FM25M16A(1.8V) @SOP16		
FM25M16B(1.8V)	FM25M16B(1.8V) @SOP8	FM25M16B(1.8V) @WSON8
FM25M16B(1.8V) @SOP16		
FM25M32A(1.8V)	FM25M32A(1.8V) @SOP8	FM25M32A(1.8V) @WSON8
FM25M32A(1.8V) @SOP16		
FM25M64A(1.8V)	FM25M64A(1.8V) @SOP8	FM25M64A(1.8V) @WSON8
FM25M64A(1.8V) @SOP16		
FM25M64C(1.8V)	FM25M64C(1.8V) @SOP8	FM25M64C(1.8V) @WSON8
FM25M64C(1.8V) @SOP16		
FM25M4AA(1.8V)	FM25M4AA(1.8V) @SOP8	FM25M4AA(1.8V) @WSON8
FM25M4AA(1.8V) @SOP16		
FM25M4SA(1.8V) @SOIC8	FM25M4SA(1.8V) @SOIC16	FMND1G08U3A @TSOP48
FMND1G08U3B @TSOP48		
FMND1G08U3D @TSOP48	FMND1G08U3J @TSOP48	FMND2G08U3B @TSOP48
FMND2G08U3J @TSOP48		

IC Support: 64 PCS

[ FIRST-RANK ]

T24C02	T24C02 @SOIC8	T24C02 @TSSOP8
T24C02A		
T24C02A @SOIC8	T24C02A @TSSOP8	T24C04
T24C04 @SOIC8		
T24C04 @TSSOP8	T24C04A	T24C04A @SOIC8
T24C04A @TSSOP8		
T24C08	T24C08 @SOIC8	T24C08 @TSSOP8
T24C08A		
T24C08A @SOIC8	T24C08A @TSSOP8	T24C16
T24C16 @SOIC8		
T24C16 @TSSOP8	T24C16A	T24C16A @SOIC8
T24C16A @TSSOP8		
T93C46(x8)	T93C46(x8) @SOIC8	T93C46(x8) @TSSOP8
T93C46(x16)		
T93C46(x16) @SOIC8	T93C46(x16) @TSSOP8	T93C46A(x8)
T93C46A(x8) @SOIC8		
T93C46A(x8) @TSSOP8	T93C46A(x16)	T93C46A(x16) @SOIC8
T93C46A(x16) @TSSOP8		
T93C56(x8)	T93C56(x8) @SOIC8	T93C56(x8) @TSSOP8
T93C56(x16)		
T93C56(x16) @SOIC8	T93C56(x16) @TSSOP8	T93C56A(x8)
T93C56A(x8) @SOIC8		
T93C56A(x8) @TSSOP8	T93C56A(x16)	T93C56A(x16) @SOIC8
T93C56A(x16) @TSSOP8		
T93C66(x8)	T93C66(x8) @SOIC8	T93C66(x8) @TSSOP8
T93C66(x16)		
T93C66(x16) @SOIC8	T93C66(x16) @TSSOP8	T93C66A(x8)
T93C66A(x8) @SOIC8		
T93C66A(x8) @TSSOP8	T93C66A(x16)	T93C66A(x16) @SOIC8
T93C66A(x16) @TSSOP8		

IC Support: 60 PCS

[ FLEXXON ]

IC Support: 0 PCS

[ FMD ]

FT24C02	FT24C02 @SOIC8	FT24C02 @TSSOP8
FT24C02A		
FT24C02A @SOIC8	FT24C02A @TSSOP8	FT24C04
FT24C04 @SOIC8		
FT24C04 @TSSOP8	FT24C04A	FT24C04A @SOIC8
FT24C04A @TSSOP8		
FT24C08	FT24C08 @SOIC8	FT24C08 @TSSOP8
FT24C08A		
FT24C08A @SOIC8	FT24C08A @TSSOP8	FT24C16

FT24C16 @SOIC8	FT24C16A	FT24C16A @SOIC8
FT24C16 @TSSOP8		
FT24C16A @TSSOP8	FT24C32 @SOIC8	FT24C32 @TSSOP8
FT24C32		
FT24C32A	FT24C32A @TSSOP8	FT24C64
FT24C32A @SOIC8		
FT24C64 @SOIC8	FT24C64A	FT24C64A @SOIC8
FT24C64 @TSSOP8		
FT24C64A @TSSOP8	FT24C128 @SOIC8	FT24C128 @TSSOP8
FT24C128		
FT24C128A	FT24C128A @TSSOP8	FT24C256
FT24C128A @SOIC8		
FT24C256 @SOIC8	FT24C256A	FT24C256A @SOIC8
FT24C256 @TSSOP8		
FT24C256A @TSSOP8	FT93C46(x8) @SOIC8	FT93C46(x8) @TSOP8
FT93C46(x8)		
FT93C46(x16)	FT93C46(x16) @TSOP8	FT93C46A(x8)
FT93C46(x16) @SOIC8		
FT93C46A(x8) @SOIC8	FT93C46A(x16)	FT93C46A(x16) @SOIC8
FT93C46A(x8) @TSOP8		
FT93C46A(x16) @TSOP8	FT93C56(x8) @SOIC8	FT93C56(x8) @TSOP8
FT93C56(x8)		
FT93C56(x16)	FT93C56(x16) @TSOP8	FT93C56A(x8)
FT93C56(x16) @SOIC8		
FT93C56A(x8) @SOIC8	FT93C56A(x16)	FT93C56A(x16) @SOIC8
FT93C56A(x8) @TSOP8		
FT93C56A(x16) @TSOP8	FT93C66(x8) @SOIC8	FT93C66(x8) @TSOP8
FT93C66(x8)		
FT93C66(x16)	FT93C66(x16) @TSOP8	FT93C66A(x8)
FT93C66(x16) @SOIC8		
FT93C66A(x8) @SOIC8	FT93C66A(x16)	FT93C66A(x16) @SOIC8
FT93C66A(x8) @TSOP8		
FT93C66A(x16) @TSOP8	FT93C86(x8) @SOIC8	FT93C86(x8) @TSOP8
FT93C86(x8)		
FT93C86(x16)	FT93C86(x16) @TSOP8	FT93C86A(x8)
FT93C86(x16) @SOIC8		
FT93C86A(x8) @SOIC8	FT93C86A(x16)	FT93C86A(x16) @SOIC8
FT93C86A(x8) @TSOP8		
FT93C86A(x16) @TSOP8		

IC Support: 96 PCS

[ FORCE TECH. ]

FT24C01	FT24C01 @SOIC8	FT24C01 @TSSOP8
FT24C01A		
FT24C01A @SOIC8	FT24C01A @TSSOP8	FT24C02
FT24C02 @SOIC8		
FT24C02 @TSSOP8	FT24C02A	FT24C02A @SOIC8
FT24C02A @TSSOP8		
FT24C04	FT24C04 @SOIC8	FT24C04 @TSSOP8
FT24C04A		
FT24C04A @SOIC8	FT24C04A @TSSOP8	FT24C08
FT24C08 @SOIC8		
FT24C08 @TSSOP8	FT24C08A	FT24C08A @SOIC8
FT24C08A @TSSOP8		
FT24C16	FT24C16 @SOIC8	FT24C16 @TSSOP8
FT24C16A		
FT24C16A @SOIC8	FT24C16A @TSSOP8	FT24C32
FT24C32 @SOIC8		
FT24C32 @TSSOP8	FT24C32A	FT24C32A @SOIC8
FT24C32A @TSSOP8		
FT24C64	FT24C64 @SOIC8	FT24C64 @TSSOP8
FT24C64A		
FT24C64A @SOIC8	FT24C64A @TSSOP8	FT24C128
FT24C128 @SOIC8		
FT24C128 @TSSOP8	FT24C128A	FT24C128A @SOIC8
FT24C128A @TSSOP8		
FT24C256	FT24C256 @SOIC8	FT24C256 @TSSOP8
FT24C256A		
FT24C256A @SOIC8	FT24C256A @TSSOP8	FT24C256B
FT24C256B @SOIC8		
FT24C256B @TSSOP8		

IC Support: 57 PCS

[ FORWARD ]

24LC01	24LC01 @SOIC8	24LC02
24LC02 @SOIC8		

24LC04	24LC04 @SOIC8	24LC08
24LC08 @SOIC8		
24LC16	24LC16 @SOIC8	24LC32
24LC32 @SOIC8		
24LC64	24LC64 @SOIC8	

IC Support: 14 PCS

[ FUDAN ]

FM24C02A	FM24C02A @SOIC8	FM24C02A @TSSOP8
FM24C02B		
FM24C02B @SOIC8	FM24C02B @TSSOP8	FM24C04A
FM24C04A @SOIC8		
FM24C04A @TSSOP8	FM24C04B	FM24C04B @SOIC8
FM24C04B @TSSOP8		
FM24C08A	FM24C08A @SOIC8	FM24C08A @TSSOP8
FM24C08B		
FM24C08B @SOIC8	FM24C08B @TSSOP8	FM24C16A
FM24C16A @SOIC8		
FM24C16A @TSSOP8	FM24C16B	FM24C16B @SOIC8
FM24C16B @TSSOP8		
FM24C32A	FM24C32A @SOIC8	FM24C32A @TSSOP8
FM24C32B		
FM24C32B @SOIC8	FM24C32B @TSSOP8	FM24C64A
FM24C64A @SOIC8		
FM24C64A @TSSOP8	FM24C128A	FM24C128A @SOIC8
FM24C128A @TSSOP8		
FM24C256	FM24C256 @SOIC8	FM24C256 @TSSOP8
FM24C256A		
FM24C256A @SOIC8	FM24C256A @TSSOP8	

IC Support: 42 PCS

[ FUJITSU ]

MB85R256H @SO28	MBM2716 @DIP24	MBM27128 @DIP28
MBM27128 @PLCC32		
MBM27256 @DIP28	MBM27256 @PLCC32	MBM2732 @DIP24
MBM2732A @DIP24		
MBM2764 @DIP28	MBM2764 @PLCC32	MBM27C1001
MBM27C1001 @PLCC32		
MBM27C1001 @SO32	MBM27C1001 @TSOP32	MBM27C128P @DIP28
MBM27C128P @PLCC32		
MBM27C2001	MBM27C2001 @PLCC32	MBM27C2001 @TSOP32
MBM27C256A @DIP28		
MBM27C256A @PLCC32	MBM27C32 @DIP24	MBM27C32A @DIP24
MBM27C4001		
MBM27C4001 @PLCC32	MBM27C4001 @TSOP32	MBM27C512 @DIP28
MBM27C512 @PLCC32		
MBM27C64 @DIP28	MBM27C64 @PLCC32	MBM27C1024 @DIP40
MBM27C2048 @DIP40		
MBM27C4096 @DIP40	MBM28F010	MBM28F010 @SOIC32
MBM28F010 @PLCC32		
MBM28F010 @TSOP32	MBM29DL161BD @TSOP48	MBM29DL161BE @TSOP48
MBM29DL161TD @TSOP48		
MBM29DL161TE @TSOP48	MBM29DL162BD @TSOP48	MBM29DL162BE @TSOP48
MBM29DL162TD @TSOP48		
MBM29DL162TE @TSOP48	MBM29DL163BD @TSOP48	MBM29DL163BE @TSOP48
MBM29DL163TD @TSOP48		
MBM29DL163TE @TSOP48	MBM29DL164BD @TSOP48	MBM29DL164BE @TSOP48
MBM29DL164TD @TSOP48		
MBM29DL164TE @TSOP48	MBM29DL321BD @TSOP48	MBM29DL321BE @TSOP48
MBM29DL321TD @TSOP48		
MBM29DL321TE @TSOP48	MBM29DL322BD @TSOP48	MBM29DL322BE @TSOP48
MBM29DL322TD @TSOP48		
MBM29DL322TE @TSOP48	MBM29DL323BD @TSOP48	MBM29DL323BE @TSOP48
MBM29DL323BF @TSOP48		
MBM29DL323TD @TSOP48	MBM29DL323TE @TSOP48	MBM29DL323TF @TSOP48
MBM29DL324BD @TSOP48		
MBM29DL324BE @TSOP48	MBM29DL324TD @TSOP48	MBM29DL324TE @TSOP48
MBM29DL32BF @TSOP48		
MBM29DL32TF @TSOP48	MBM29DL34BF @TSOP48	MBM29DL34TF @TSOP48
MBM29DL400BB @TSOP48		
MBM29DL400BB @SOP44	MBM29DL400BC @TSOP48	MBM29DL400BC @SOP44
MBM29DL400BT @TSOP48		
MBM29DL400BT @SOP44	MBM29DL400TC @TSOP48	MBM29DL400TC @SOP44
MBM29DL800B @TSOP48		
MBM29DL800B @SOP44	MBM29DL800BA @TSOP48	MBM29DL800BA @SOP44
MBM29DL800BB @TSOP48		

MBM29DL800BB @SOP44	MBM29DL800BT @TSOP48	MBM29DL800BT @SOP44
MBM29DL800T @TSOP48		
MBM29DL800T @SOP44	MBM29DL800TA @TSOP48	MBM29DL800TA @SOP44
MBM29DL640E @TSOP48		
MBM29DL640D @TSOP48	MBM29F002B	MBM29F002B @PLCC32
MBM29F002B @TSOP32		
MBM29F002T	MBM29F002T @PLCC32	MBM29F002T @TSOP32
MBM29F002SB @TSOP40		
MBM29F002ST @TSOP40	MBM29F033C @TSOP40	MBM29F040
MBM29F040 @PLCC32		
MBM29F040 @TSOP32	MBM29F040A @PLCC32	MBM29F040A @TSOP32
MBM29F040C @PLCC32		
MBM29F040C @TSOP32	MBM29F160TE @TSOP48	MBM29F160BE @TSOP48
MBM29F200AB @TSOP48		
MBM29F200AB @SOP44	MBM29F200AT @TSOP48	MBM29F200AT @SOP44
MBM29F200B @TSOP48		
MBM29F200B @SOP44	MBM29F200BC @TSOP48	MBM29F200BC @SOP44
MBM29F200T @TSOP48		
MBM29F200T @SOP44	MBM29F200TC @TSOP48	MBM29F200TC @SOP44
MBM29F400AB @TSOP48		
MBM29F400AB @SOP44	MBM29F400AT @TSOP48	MBM29F400AT @SOP44
MBM29F400B @TSOP48		
MBM29F400B @SOP44	MBM29F400BC @TSOP48	MBM29F400BC @SOP44
MBM29F400T @TSOP48		
MBM29F400T @SOP44	MBM29F400TC @TSOP48	MBM29F400TC @SOP44
MBM29F800B @TSOP48		
MBM29F800B @SOP44	MBM29F800BA @TSOP48	MBM29F800BA @SOP44
MBM29F800BB @TSOP48		
MBM29F800BB @SOP44	MBM29F800BT @TSOP48	MBM29F800BT @SOP44
MBM29F800T @TSOP48		
MBM29F800T @SOP44	MBM29F800TA @TSOP48	MBM29F800TA @SOP44
MBM29LV001B @PLCC32		
MBM29LV001B @TSOP32	MBM29LV001BB @PLCC32	MBM29LV001BB @TSOP32
MBM29LV001BC @PLCC32		
MBM29LV001BC @TSOP32	MBM29LV001BT @PLCC32	MBM29LV001BT @TSOP32
MBM29LV001T @PLCC32		
MBM29LV001T @TSOP32	MBM29LV001TC @PLCC32	MBM29LV001TC @TSOP32
MBM29LV002B @TSOP40		
MBM29LV002BC @TSOP40	MBM29LV002T @TSOP40	MBM29LV002TC @TSOP40
MBM29LV004B @TSOP40		
MBM29LV004BB @TSOP40	MBM29LV004BC @TSOP40	MBM29LV004BT @TSOP40
MBM29LV004T @TSOP40		
MBM29LV004TC @TSOP40	MBM29LV008B @TSOP40	MBM29LV008BA @TSOP40
MBM29LV008BB @TSOP40		
MBM29LV008BT @TSOP40	MBM29LV008T @TSOP40	MBM29LV008TA @TSOP40
MBM29LV016T @TSOP40		
MBM29LV016B @TSOP40	MBM29LV017 @TSOP40	MBM29LV017B @TSOP40
MBM29LV017E @TSOP40		
MBM29LV160B @TSOP48	MBM29LV160BE @TSOP48	MBM29LV160BM @TSOP48
MBM29LV160T @TSOP48		
MBM29LV160TE @TSOP48	MBM29LV160TM @TSOP48	MBM29LV200B @TSOP48
MBM29LV200B @SOP44		
MBM29LV200BB @TSOP48	MBM29LV200BB @SOP44	MBM29LV200BC @TSOP48
MBM29LV200BC @SOP44		
MBM29LV200BT @TSOP48	MBM29LV200BT @SOP44	MBM29LV200T @TSOP48
MBM29LV200T @SOP44		
MBM29LV200TC @TSOP48	MBM29LV200TC @SOP44	MBM29LV320T @TSOP48
MBM29LV320B @TSOP48		
MBM29LV400B @TSOP48	MBM29LV400B @SOP44	MBM29LV400BB @TSOP48
MBM29LV400BB @SOP44		
MBM29LV400BC @TSOP48	MBM29LV400BC @SOP44	MBM29LV400BT @TSOP48
MBM29LV400BT @SOP44		
MBM29LV400T @TSOP48	MBM29LV400T @SOP44	MBM29LV400TC @TSOP48
MBM29LV400TC @SOP44		
MBM29LV650UE @TSOP48	MBM29LV651UE @TSOP48	MBM29LV800B @TSOP48
MBM29LV800B @SOP44		
MBM29LV800BA @TSOP48	MBM29LV800BA @SOP44	MBM29LV800BB @TSOP48
MBM29LV800BB @SOP44		
MBM29LV800BE @TSOP48	MBM29LV800BE @SOP44	MBM29LV800T @TSOP48
MBM29LV800T @SOP44		
MBM29LV800TA @TSOP48	MBM29LV800TA @SOP44	MBM29LV800TE @TSOP48
MBM29LV800TE @SOP44		

IC Support: 232 PCS

[ GATELEVEL ]

GM24LC02B	GM24LC02B @SOIC8	GM24LC02B @TSSOP8
GM24LC04B		
GM24LC04B @SOIC8	GM24LC04B @TSSOP8	GM24LC08B

GM24LC08B @SOIC8  
GM24LC08B @TSSOP8  
GM24LC16B @TSSOP8

GM24LC16B

GM24LC16B @SOIC8

IC Support: 12 PCS

[ GIANTEC ]

GT24C01	GT24C01 @MSOP8	GT24C01 @SOIC8
GT24C01 @TSSOP8		
GT24C02	GT24C02 @MSOP8	GT24C02 @SOIC8
GT24C02 @TSSOP8		
GT24C04	GT24C04 @MSOP8	GT24C04 @SOIC8
GT24C04 @TSSOP8		
GT24C08	GT24C08 @MSOP8	GT24C08 @SOIC8
GT24C08 @TSSOP8		
GT24C16	GT24C16 @MSOP8	GT24C16 @SOIC8
GT24C16 @TSSOP8		
GT24C32	GT24C32 @MSOP8	GT24C32 @SOIC8
GT24C32 @TSSOP8		
GT24C32A	GT24C32A @MSOP8	GT24C32A @SOIC8
GT24C32A @TSSOP8		
GT24C64	GT24C64 @MSOP8	GT24C64 @SOIC8
GT24C64 @TSSOP8		
GT24C128	GT24C128 @MSOP8	GT24C128 @SOIC8
GT24C128 @TSSOP8		
GT24C128A	GT24C128A @MSOP8	GT24C128A @SOIC8
GT24C128A @TSSOP8		
GT24C256	GT24C256 @MSOP8	GT24C256 @SOIC8
GT24C256 @TSSOP8		
GT24C512	GT24C512 @MAP8	GT24C512 @SOIC8
GT24C512 @TSSOP8		
GT25C01	GT25C01 @SOIC8	GT25C01 @TSSOP8
GT25C02		
GT25C02 @SOIC8	GT25C02 @TSSOP8	GT25C04
GT25C04 @SOIC8		
GT25C04 @TSSOP8	GT25C08	GT25C08 @SOIC8
GT25C08 @TSSOP8		
GT25C16	GT25C16 @SOIC8	GT25C16 @TSSOP8
GT25C32		
GT25C32 @SOIC8	GT25C32 @TSSOP8	GT25C32A
GT25C32A @SOIC8		
GT25C32A @TSSOP8	GT25C64	GT25C64 @SOIC8
GT25C64 @TSSOP8		
GT25C128	GT25C128 @SOIC8	GT25C128 @TSSOP8
GT25C128A		
GT25C128A @SOIC8	GT25C128A @TSSOP8	GT25C256
GT25C256 @SOIC8		
GT25C256 @TSSOP8	GT93C46(x8)	GT93C46(x8) @SOIC8
GT93C46(x8) @TSOP8		
GT93C46(x16)	GT93C46(x16) @SOIC8	GT93C46(x16) @TSOP8
GT93C46A(x8)		
GT93C46A(x8) @SOIC8	GT93C46A(x8) @TSOP8	GT93C46A(x16)
GT93C46A(x16) @SOIC8		
GT93C46A(x16) @TSOP8	GT93C56(x8)	GT93C56(x8) @SOIC8
GT93C56(x8) @TSOP8		
GT93C56(x16)	GT93C56(x16) @SOIC8	GT93C56(x16) @TSOP8
GT93C56A(x8)		
GT93C56A(x8) @SOIC8	GT93C56A(x8) @TSOP8	GT93C56A(x16)
GT93C56A(x16) @SOIC8		
GT93C56A(x16) @TSOP8	GT93C66(x8)	GT93C66(x8) @SOIC8
GT93C66(x8) @TSOP8		
GT93C66(x16)	GT93C66(x16) @SOIC8	GT93C66(x16) @TSOP8
GT93C66A(x8)		
GT93C66A(x8) @SOIC8	GT93C66A(x8) @TSOP8	GT93C66A(x16)
GT93C66A(x16) @SOIC8		
GT93C66A(x16) @TSOP8	GT93C76(x8)	GT93C76(x8) @SOIC8
GT93C76(x8) @TSOP8		
GT93C76(x16)	GT93C76(x16) @SOIC8	GT93C76(x16) @TSOP8
GT93C86(x8)		
GT93C86(x8) @SOIC8	GT93C86(x8) @TSOP8	GT93C86(x16)
GT93C86(x16) @SOIC8		
GT93C86(x16) @TSOP8		

IC Support: 129 PCS

[ GIGADEVICE ]

GD25B32 @SOIC8  
GD25B64B @SOIC16

GD25B32 @SOIC16

GD25B64B @SOIC8

GD25B64C @SOIC8	GD25B64C @SOIC16	GD25B128C @SOIC8
GD25B128C @SOIC16		
GD25D05B @SOP8	GD25D05B @USON8	GD25D10B @SOP8
GD25D10B @USON8		
GD25D20B @SOP8	GD25D20B @USON8	GD25D40
GD25D40 @SOP8		
GD25D80	GD25D80 @SOP8	GD25F40
GD25F40 @SOP8		
GD25F80	GD25F80 @SOP8	GD25LQ05B(1.8v)
GD25LQ05B(1.8v) @SOP8		
GD25LQ05B(1.8v) @TSSOP8	GD25LQ05B(1.8v) @USON8	GD25LQ10B(1.8v)
GD25LQ10B(1.8v) @SOP8		
GD25LQ10B(1.8v) @TSSOP8	GD25LQ10B(1.8v) @USON8	GD25LQ20B(1.8v)
GD25LQ20B(1.8v) @SOP8		
GD25LQ20B(1.8v) @TSSOP8	GD25LQ20B(1.8v) @USON8	GD25LQ40B(1.8v)
GD25LQ40B(1.8v) @SOP8		
GD25LQ40B(1.8v) @TSSOP8	GD25LQ40B(1.8v) @USON8	GD25LQ80B(1.8v)
GD25LQ80B(1.8v) @SOP8		
GD25LQ80B(1.8v) @VSO8	GD25LQ80B(1.8v) @WSON8	GD25LQ16(1.8v)
GD25LQ16(1.8v) @SOP8		
GD25LQ16(1.8v) @VSO8	GD25LQ16(1.8v) @WSON8	GD25LQ32C(1.8v)
GD25LQ32C(1.8v) @SOP8		
GD25LQ32C(1.8v) @TSSOP8	GD25LQ32C(1.8v) @USON8	GD25LQ32D(1.8v)
GD25LQ32D(1.8v) @SOP8		
GD25LQ32D(1.8v) @TSSOP8	GD25LQ32D(1.8v) @USON8	GD25LQ64C(1.8v)
GD25LQ64C(1.8v) @SOP8		
GD25LQ64C(1.8v) @USON8	GD25LQ64C(1.8v) @SOP16	GD25LQ128C(1.8v) @SOIC8
GD25LQ128C(1.8v) @SOIC16		
GD25LQ128D(1.8v) @SOIC8	GD25LQ128D(1.8v) @SOIC16	GD25Q256C(1.8v) @SOIC8
GD25Q256C(1.8v) @SOIC16		
GD25Q256D(1.8v) @SOIC8	GD25Q256D(1.8v) @SOIC16	GD25Q512
GD25Q512 @SOP8		
GD25Q512 @TSSOP8	GD25Q512 @USON8	GD25Q10
GD25Q10 @SOP8		
GD25Q10 @TSSOP8	GD25Q10 @USON8	GD25Q20
GD25Q20 @SOP8		
GD25Q20 @TSSOP8	GD25Q20 @USON8	GD25Q20B
GD25Q20B @SOP8		
GD25Q20B @TSSOP8	GD25Q20B @USON8	GD25Q20C
GD25Q20C @SOP8		
GD25Q20C @TSSOP8	GD25Q20C @USON8	GD25Q40
GD25Q40 @SOP8		
GD25Q40 @TSSOP8	GD25Q40 @USON8	GD25Q40C
GD25Q40C @SOP8		
GD25Q40C @TSSOP8	GD25Q40C @USON8	GD25Q80
GD25Q80 @SOP8		
GD25Q80B	GD25Q80B @SOP8	GD25Q80C
GD25Q80C @SOP8		
GD25Q80C @VSO8	GD25Q80C @WSON8	GD25Q16
GD25Q16 @SOP8		
GD25Q16B	GD25Q16B @SOP8	GD25Q16B @TSSOP8
GD25Q16B @USON8		
GD25Q16C	GD25Q16C @SOP8	GD25Q16C @VSO8
GD25Q16C @WSON8		
GD25Q32	GD25Q32 @SOP8	GD25Q32B
GD25Q32B @SOP8		
GD25Q32B @TSSOP8	GD25Q32B @USON8	GD25Q32C
GD25Q32C @SOP8		
GD25Q32C @TSSOP8	GD25Q32C @USON8	GD25Q32C(OTP)
GD25Q32C(OTP) @SOP8		
GD25Q32C(OTP) @TSSOP8	GD25Q32C(OTP) @USON8	GD25Q64
GD25Q64 @SOP8		
GD25Q64 @USON8	GD25Q64 @SOP16	GD25Q64B
GD25Q64B @SOP8		
GD25Q64B @USON8	GD25Q64B @SOP16	GD25Q64C
GD25Q64C @SOP8		
GD25Q64C @USON8	GD25Q64C @SOP16	GD25Q64C(OTP) @SOIC8
GD25Q64C(OTP) @SOIC16		
GD25Q127C @SOIC8	GD25Q127C @SOIC16	GD25Q127C(OTP) @SOIC8
GD25Q127C(OTP) @SOIC16		
GD25Q128B @SOIC8	GD25Q128B @SOIC16	GD25Q128C @SOIC8
GD25Q128C @SOIC16		
GD25Q128C(OTP) @SOIC8	GD25Q128C(OTP) @SOIC16	GD25Q256C @SOIC8
GD25Q256C @SOIC16		
GD25Q256D @SOIC8	GD25Q256D @SOIC16	GD25Q512MC @SOIC8
GD25Q512MC @SOIC16		
GD25Q512MD @SOIC8	GD25Q512MD @SOIC16	GD25VQ21B
GD25VQ21B @SOP8		
GD25VQ21B @VSO8	GD25VQ21B @WSON8	GD25VQ40C
GD25VQ40C @SOP8		

GD25VQ40C @TSSOP8	GD25VQ40C @WSON8	GD25VQ80C
GD25VQ80C @SOP8		
GD25VQ80C @VSOP8	GD25VQ80C @WSON8	GD25VQ16C
GD25VQ16C @SOP8		
GD25VQ16C @VSOP8	GD25VQ16C @WSON8	GD25VQ32C
GD25VQ32C @SOP8		
GD25VQ32C @VSOP8	GD25VQ32C @WSON8	GD25VQ64C
GD25VQ64C @SOP8		
GD25VQ64C @USON8	GD25VQ64C @SOP16	MD25T80
MD25T80 @SOP8		
MD25D20	MD25D20 @SOP8	MD25D40
MD25D40 @SOP8		
MD25D80	MD25D80 @SOP8	MD25D16
MD25D16 @SOP8		

IC Support: 192 PCS

[ GREEN-ENGINE ]

GE24C01	GE24C01 @SOIC8	GE24C01 @TSSOP8
GE24C02		
GE24C02 @SOIC8	GE24C02 @TSSOP8	GE24C04
GE24C04 @SOIC8		
GE24C04 @TSSOP8		

IC Support: 9 PCS

[ GREENWICH ]

GR2764 @DIP28	GR27128 @DIP28	GR27256 @DIP28
GR27512 @DIP28		

IC Support: 4 PCS

[ GTM ]

GP24BC01	GP24BC01 @SOIC8	GP24BC01 @TSSOP8
GP24BC02		
GP24BC02 @SOIC8	GP24BC02 @TSSOP8	GP24BC04
GP24BC04 @SOIC8		
GP24BC04 @TSSOP8	GP24BC08	GP24BC08 @SOIC8
GP24BC08 @TSSOP8		
GP24BC16	GP24BC16 @SOIC8	GP24BC16 @TSSOP8
GSC24BC01		
GSC24BC01 @SOIC8	GSC24BC01 @TSSOP8	GSC24BC02
GSC24BC02 @SOIC8		
GSC24BC02 @TSSOP8	GSC24BC04	GSC24BC04 @SOIC8
GSC24BC04 @TSSOP8		
GSC24BC08	GSC24BC08 @SOIC8	GSC24BC08 @TSSOP8
GSC24BC16		
GSC24BC16 @SOIC8	GSC24BC16 @TSSOP8	GSC93BC46(x8)
GSC93BC46(x8) @SOIC8		
GSC93BC46(x8) @TSOP8	GSC93BC46(x16)	GSC93BC46(x16) @SOIC8
GSC93BC46(x16) @TSOP8		
GSC93BC46A(x16)	GSC93BC46A(x16) @SOIC8	GSC93BC46A(x16) @TSOP8
GSC93BC56(x8)		
GSC93BC56(x8) @SOIC8	GSC93BC56(x8) @TSOP8	GSC93BC56(x16)
GSC93BC56(x16) @SOIC8		
GSC93BC56(x16) @TSOP8	GSC93BC56A(x16)	GSC93BC56A(x16) @SOIC8
GSC93BC56A(x16) @TSOP8		
GSC93BC66(x8)	GSC93BC66(x8) @SOIC8	GSC93BC66(x8) @TSOP8
GSC93BC66(x16)		
GSC93BC66(x16) @SOIC8	GSC93BC66(x16) @TSOP8	GSC93BC66A(x16)
GSC93BC66A(x16) @SOIC8		
GSC93BC66A(x16) @TSOP8		

IC Support: 57 PCS

[ HITACHI ]

HN27128AG @DIP28	HN27128AP @DIP28	HN27256G @DIP28
HN27256P @DIP28		
HN27512G @DIP28	HN27512G @SOP28	HN27512P @DIP28
HN27512P @SOP28		
HN27C101AG @DIP32	HN27C101AP @DIP32	HN27C101AFP @SOP32
HN27C101ATT @TSOP32		
HN27C101G @DIP32	HN27C101P @DIP32	HN27C1024 @DIP40
HN27C256AG @DIP28		
HN27C256AFP @SOP28	HN27C256AP @DIP28	HN27C256G @DIP28
HN27C256HG @DIP28		



HN27C256HP @DIP28	HN27C256HFP @SOP28	HN27C4001G @DIP32
HN27C4001TT @TSOP32		
HN27C4096 @DIP40	HN27C4096G @DIP40	HN27C4096H @DIP40
HN27C512G @DIP28		
HN27C64G @DIP28	HN27C64FP @SOP28	HN28F101CP @PLCC32
HN28F101P @DIP32		
HN28F101FP @SOP32	HN28F101T @TSOP32	HN58C256AP @DIP28
HN58V24256 @SOIC8		
HN58V24256 @TSSOP8	HN58V24512 @SOIC8	HN58V24512 @TSSOP8
HN58X2402 @SOIC8		
HN58X2402 @TSSOP8	HN58X2404 @SOIC8	HN58X2404 @TSSOP8
HN58X2408 @SOIC8		
HN58X2408 @TSSOP8	HN58X2416 @SOIC8	HN58X2416 @TSSOP8
HN58X2432 @SOIC8		
HN58X2432 @TSSOP8	HN58X2464 @SOIC8	HN58X2464 @TSSOP8
HN58X24128 @SOIC8		
HN58X24128 @TSSOP8	HN58X24256 @SOIC8	HN58X24256 @TSSOP8
HN58X24512 @SOIC8		
HN58X24512 @TSSOP8		

IC Support: 57 PCS

[ HOLTEK ]

HT24C01	HT24C01 @SOIC8	HT24C02
HT24C02 @SOIC8		
HT24C04	HT24C04 @SOIC8	HT24C08
HT24C08 @SOIC8		
HT24C16	HT24C16 @SOIC8	HT24LC02
HT24LC02 @SOIC8		
HT24LC02 @TSSOP8	HT24LC04	HT24LC04 @SOIC8
HT24LC04 @TSSOP8		
HT24LC08	HT24LC08 @SOIC8	HT24LC08 @TSSOP8
HT24LC16		
HT24LC16 @SOIC8	HT24LC16 @TSSOP8	HT24LC32
HT24LC32 @SOIC8		
HT24LC32 @TSSOP8	HT24LC64	HT24LC64 @SOIC8
HT24LC64 @TSSOP8		
HT24LC128	HT24LC128 @SOIC8	HT24LC128 @TSSOP8
HT24LC256		
HT24LC256 @SOIC8	HT24LC256 @TSSOP8	HT27C010
HT27C010 @SOP32		
HT27C010 @PLCC32	HT27C020	HT27C020 @SOP32
HT27C020 @PLCC32		
HT27C040	HT27C040 @SOP32	HT27C040 @PLCC32
HT27C4096 @DIP40		
HT27C512	HT27C512 @SOP28	HT27C512 @PLCC32
HT27LC010		
HT27LC010 @SOP32	HT27LC010 @PLCC32	HT27LC010 @TSOP32
HT27LC020		
HT27LC020 @SOP32	HT27LC020 @PLCC32	HT27LC020 @TSOP32
HT27LC040		
HT27LC040 @SOP32	HT27LC040 @PLCC32	HT27LC040 @TSOP32
HT27LC4096 @DIP40		
HT27LC512	HT27LC512 @SOP28	HT27LC512 @PLCC32
HT93C46(x16)		
HT93C46(x16) @SOIC8	HT93C46(x16) @TSOP8	HT93C56(x16)
HT93C56(x16) @SOIC8		
HT93C56(x16) @TSOP8	HT93C66(x16)	HT93C66(x16) @SOIC8
HT93C66(x16) @TSOP8		
HT93LC46A(x8)	HT93LC46A(x8) @SOIC8	HT93LC46A(x8) @TSOP8
HT93LC46A(x16)		
HT93LC46A(x16) @SOIC8	HT93LC46A(x16) @TSOP8	HT93LC46B(x8)
HT93LC46B(x8) @SOIC8		
HT93LC46B(x8) @TSOP8	HT93LC46B(x16)	HT93LC46B(x16) @SOIC8
HT93LC46B(x16) @TSOP8		
HT93LC56A(x8)	HT93LC56A(x8) @SOIC8	HT93LC56A(x8) @TSOP8
HT93LC56A(x16)		
HT93LC56A(x16) @SOIC8	HT93LC56A(x16) @TSOP8	HT93LC56B(x8)
HT93LC56B(x8) @SOIC8		
HT93LC56B(x8) @TSOP8	HT93LC56B(x16)	HT93LC56B(x16) @SOIC8
HT93LC56B(x16) @TSOP8		
HT93LC66A(x8)	HT93LC66A(x8) @SOIC8	HT93LC66A(x8) @TSOP8
HT93LC66A(x16)		
HT93LC66A(x16) @SOIC8	HT93LC66A(x16) @TSOP8	HT93LC66B(x8)
HT93LC66B(x8) @SOIC8		
HT93LC66B(x8) @TSOP8	HT93LC66B(x16)	HT93LC66B(x16) @SOIC8
HT93LC66B(x16) @TSOP8		
HT93LC76(x8)	HT93LC76(x8) @SOIC8	HT93LC76(x8) @TSOP8
HT93LC76(x16)		

HT93LC76(x16) @SOIC8  
 HT93LC86(x8) @SOIC8  
 HT93LC86(x8) @TSOP8  
 HT93LC86(x16) @TSOP8

HT93LC76(x16) @TSOP8  
 HT93LC86(x16)

HT93LC86(x8)  
 HT93LC86(x16) @SOIC8

IC Support: 120 PCS

[ HOPEFIND ]

HM24LC01  
 HM24LC02  
 HM24LC02 @SOIC8  
 HM24LC04 @SOIC8  
 HM24LC04 @TSSOP8  
 HM24LC08 @TSSOP8  
 HM24LC16  
 HM24LC32  
 HM24LC32 @SOIC8  
 HM24LC64 @SOIC8  
 HM24LC64 @TSSOP8

HM24LC01 @SOIC8  
 HM24LC02 @TSSOP8  
 HM24LC08  
 HM24LC16 @SOIC8  
 HM24LC32 @TSSOP8

HM24LC01 @TSSOP8  
 HM24LC04  
 HM24LC08 @SOIC8  
 HM24LC16 @TSSOP8  
 HM24LC64

IC Support: 21 PCS

[ HUAHONG GROUP ]

BH25D10AS @SOIC8  
 BH25D20AS @WSON8  
 BH25D40AS @SOIC8  
 BH25D80AS @WSON8  
 BH25D16AS @SOIC8  
 BH25Q16BG(H25W16) @WSON8  
 BH25Q16AS(H25D16) @DFW8  
 BH25Q16AS(H25D16)(OTP) @DFW8  
 BH25Q32BS(H25S32) @SOIC8  
 BH25Q32BS(H25S32)(OTP) @SOIC8  
 BH25Q32BS(H25W32)(OTP) @WSON8  
 BH25Q64BS(H25W64) @WSON8  
 BH25Q64BS(H25S64) @SOIC16  
 BH25Q64BS(H25S64)(OTP) @SOIC16  
 BH25Q128AS(H25S128) @SOIC8  
 BH25Q128AS(H25S128)(OTP) @SOIC8  
 BH25Q128AS(H25W128)(OTP) @WSON8  
 K24C02 @SOIC8  
 K24C02 @TSSOP8  
 K24C04 @TSSOP8  
 K24C08  
 K24C16  
 K24C16 @SOIC8  
 K24C32 @SOIC8  
 K24C32 @TSSOP8  
 K24C64 @TSSOP8

BH25D10AS @WSON8  
 BH25D40AS @WSON8  
 BH25D16AS @WSON8  
 BH25Q16AS(H25S16)(OTP) @SOIC8  
 BH25Q32BS(H25W32) @WSON8  
 BH25Q32BS(H25D32)(OTP) @DFW8  
 BH25Q64BS(H25S64)(OTP) @SOIC8  
 BH25Q128AS(H25W128) @WSON8  
 BH25Q128AS(H25S128)(OTP) @SOIC16

BH25D20AS @SOIC8  
 BH25D80AS @SOIC8  
 BH25Q16AS(H25S16) @SOIC8  
 BH25Q16BG(H25W16)(OTP) @WSON8  
 BH25Q32BS(H25D32) @DFW8  
 BH25Q64BS(H25S64) @SOIC8  
 BH25Q64BS(H25W64)(OTP) @WSON8  
 BH25Q128AS(H25S128) @SOIC16  
 K24C02  
 K24C04 @SOIC8  
 K24C08 @TSSOP8  
 K24C16  
 K24C32  
 K24C64 @SOIC8

IC Support: 52 PCS

[ HUAJIE ]

K24C02  
 K24C04  
 K24C04 @SOIC8  
 K24C08 @SOIC8  
 K24C08 @TSSOP8  
 K24C16 @TSSOP8  
 K24C32  
 K24C64  
 K24C64 @SOIC8  
 K93C46(x8) @SOIC8  
 K93C46(x8) @TSOP8  
 K93C46(x16) @TSOP8  
 K93C56(x8)  
 K93C56(x16)  
 K93C56(x16) @SOIC8  
 K93C66(x8) @SOIC8  
 K93C66(x8) @TSOP8  
 K93C66(x16) @TSOP8

K24C02 @SOIC8  
 K24C04 @TSSOP8  
 K24C16  
 K24C32 @SOIC8  
 K24C64 @TSSOP8  
 K93C46(x16)  
 K93C56(x8) @SOIC8  
 K93C56(x16) @TSOP8  
 K93C66(x16)

K24C02 @TSSOP8  
 K24C08  
 K24C16 @SOIC8  
 K24C32 @TSSOP8  
 K93C46(x8)  
 K93C46(x16) @SOIC8  
 K93C56(x8) @TSOP8  
 K93C66(x8)  
 K93C66(x16) @SOIC8

IC Support: 36 PCS

[ HYNIX ]

HY27C64 @DIP28

HY27US08281 @TSOP48

HY27US08561 @TSOP48

HY27US08121 @TSOP48		
HY27UF081G @TSOP48	HY27UF082G @TSOP48	HY27UF084G @TSOP48
HY27UT088G @TSOP48		
HY27UA081G1M @TSOP48	HY27UA082G2M @TSOP48	HY27UF081G2A @TSOP48
HY27UF081G2B @TSOP48		
HY27UF082G2A @TSOP48	HY27UF082G2B @TSOP48	HY27UF082G2M @TSOP48
HY27UF084G2B @TSOP48		
HY27UF084G2M @TSOP48	HY27UG082G2M @TSOP48	HY27UG084G2M @TSOP48
HY27UH084G2M @TSOP48		
HY27UH088G2M @TSOP48	HY27US08121A @TSOP48	HY27US08121B @TSOP48
HY27US08121M @TSOP48		
HY27US08122B @TSOP48	HY27US081G1M @TSOP48	HY27US08281A @TSOP48
HY27US08561A @TSOP48		
HY27US08561M @TSOP48	HY27UT084G2A @TSOP48	HY27UT084G2M @TSOP48
HY27UT088G2A @TSOP48		
HY27UT088G2M @TSOP48	HY29DL162B @TSOP48	HY29DL162T @TSOP48
HY29DL163B @TSOP48		
HY29DL163T @TSOP48	HY29F002T	HY29F002T @PLCC32
HY29F002T @TSOP32		
HY29F040	HY29F040 @PLCC32	HY29F040 @TSOP32
HY29F040A		
HY29F040A @PLCC32	HY29F040A @TSOP32	HY29F040T
HY29F040T @PLCC32		
HY29F040T @TSOP32	HY29F080 @TSOP40	HY29F200B @TSOP48
HY29F200B @SOP44		
HY29F200T @TSOP48	HY29F200T @SOP44	HY29F400AB @TSOP48
HY29F400AB @SOP44		
HY29F400AT @TSOP48	HY29F400AT @SOP44	HY29F400B @TSOP48
HY29F400B @SOP44		
HY29F400T @TSOP48	HY29F400T @SOP44	HY29F800AB @TSOP48
HY29F800AB @SOP44		
HY29F800AT @TSOP48	HY29F800AT @SOP44	HY29F800B @TSOP48
HY29F800B @SOP44		
HY29F800T @TSOP48	HY29F800T @SOP44	HY29LV400T @TSOP48
HY29LV400T @SOP44		
HY29LV400B @TSOP48	HY29LV400B @SOP44	HY29LV800T @TSOP48
HY29LV800T @SOP44		
HY29LV800B @TSOP48	HY29LV800B @SOP44	HY29LV160T @TSOP48
HY29LV160B @TSOP48		
HY29LV320T @TSOP48	HY29LV320B @TSOP48	HY93C46
HY93C46 @SOIC8		
HY93C46 @TSOP8	HY93C56	HY93C56 @SOIC8
HY93C56 @TSOP8		
HY93C66	HY93C66 @SOIC8	HY93C66 @TSOP8
HY93C76		
HY93C76 @SOIC8	HY93C76 @TSOP8	HY93C86
HY93C86 @SOIC8		
HY93C86 @TSOP8		

IC Support: 97 PCS

[ HYUNDAI ]

HY27C64 @DIP28	HY29DL162B @TSOP48	HY29DL162T @TSOP48
HY29DL163B @TSOP48		
HY29DL163T @TSOP48	HY29F002T	HY29F002T @PLCC32
HY29F002T @TSOP32		
HY29F040	HY29F040 @PLCC32	HY29F040 @TSOP32
HY29F040A		
HY29F040A @PLCC32	HY29F040A @TSOP32	HY29F040T
HY29F040T @PLCC32		
HY29F040T @TSOP32	HY29F080 @TSOP40	HY29F200B @TSOP48
HY29F200B @SOP44		
HY29F200T @TSOP48	HY29F200T @SOP44	HY29F400AB @TSOP48
HY29F400AB @SOP44		
HY29F400AT @TSOP48	HY29F400AT @SOP44	HY29F400B @TSOP48
HY29F400B @SOP44		
HY29F400T @TSOP48	HY29F400T @SOP44	HY29F800AB @TSOP48
HY29F800AB @SOP44		
HY29F800AT @TSOP48	HY29F800AT @SOP44	HY29F800B @TSOP48
HY29F800B @SOP44		
HY29F800T @TSOP48	HY29F800T @SOP44	HY29LV400T @TSOP48
HY29LV400T @SOP44		
HY29LV400B @TSOP48	HY29LV400B @SOP44	HY29LV800T @TSOP48
HY29LV800T @SOP44		
HY29LV800B @TSOP48	HY29LV800B @SOP44	HY29LV160T @TSOP48
HY29LV160B @TSOP48		
HY29LV320T @TSOP48	HY29LV320B @TSOP48	HY93C46
HY93C46 @SOIC8		
HY93C46 @TSOP8	HY93C56	HY93C56 @SOIC8

HY93C56 @TSOP8		
HY93C66	HY93C66 @SOIC8	HY93C66 @TSOP8
HY93C76		
HY93C76 @SOIC8	HY93C76 @TSOP8	HY93C86
HY93C86 @SOIC8		
HY93C86 @TSOP8		

IC Support: 65 PCS

[ ICE ]

ICE25P05	ICE25P05 @SOP8	ICE27C010
ICE27C010 @PLCC32		
ICE27C010 @TSOP32	ICE27C020	ICE27C020 @PLCC32
ICE27C020 @TSOP32		
ICE27C512 @DIP28	ICE27C512 @S028	ICE27C512 @PLCC32
ICE27LC010		
ICE27LC010 @PLCC32	ICE27LC010 @TSOP32	ICE27LC020
ICE27LC020 @PLCC32		
ICE27LC020 @TSOP32	ICE27LC512 @DIP28	ICE27LC512 @SOP28
ICE27LC512 @PLCC32		

IC Support: 20 PCS

[ ICMIC ]

X24C01	X24C01 @MSOP8	X24C01 @SOIC8
X24C01A		
X24C01A @MSOP8	X24C01A @SOIC8	X24C02
X24C02 @SOIC8		
X24C02 @MSOP8	X24C04	X24C04 @SOIC8
X24C04 @MSOP8		
X24C08	X24C08 @SOIC8	X24C08 @MSOP8
X24C16		
X24C16 @SOIC8	X24C16 @MSOP8	X25020
X25020 @SOIC8		
X25021	X25021 @SOIC8	X25040
X25040 @SOIC8		
X25041	X25041 @SOIC8	X25080
X25080 @SOIC8		
X25128	X25128 @SOIC8	X25160
X25160 @SOIC8		
X25170	X25170 @SOIC8	X25320
X25320 @SOIC8		
X25330	X25330 @SOIC8	X25640
X25640 @SOIC8		
X25642	X25642 @SOIC8	X25650
X25650 @SOIC8		
27CX010 @DIP32	27CX010 @PLCC32	27CX256 @DIP28
27CX256 @PLCC32		

IC Support: 48 PCS

[ ICT ]

27CX010 @DIP32	27CX010 @PLCC32	27CX256 @DIP28
27CX256 @PLCC32		
93C46	93C46 @SOIC8	93C46A
93C46A @SOIC8		
93C56A	93C56A @SOIC8	93C66A
93C66A @SOIC8		
93CX46	93CX46 @SOIC8	93CX56
93CX56 @SOIC8		
93CX66	93CX66 @SOIC8	

IC Support: 18 PCS

[ IKSEMICON ]

IK24LC02B	IK24LC02B @SOIC8	IK24LC04B
IK24LC04B @SOIC8		
IK24LC08B	IK24LC08B @SOIC8	IK24LC16B
IK24LC16B @SOIC8		

IC Support: 8 PCS

[ IMT ]

IM29F001B	IM29F001B @PLCC32	IM29F001B @TSOP32
IM29F001B @VSOP32		

IM29F001T	IM29F001T @PLCC32	IM29F001T @TSOP32
IM29F001T @VSOP32		
IM29F002B	IM29F002B @PLCC32	IM29F002B @TSOP32
IM29F002B @VSOP32		
IM29F002T	IM29F002T @PLCC32	IM29F002T @TSOP32
IM29F002T @VSOP32		
IM29LV004B	IM29LV004B @PLCC32	IM29LV004B @TSOP32
IM29LV004B @VSOP32		
IM29LV004T	IM29LV004T @PLCC32	IM29LV004T @TSOP32
IM29LV004T @VSOP32		

IC Support: 24 PCS

[ INTEGRAL ]

IN24AA02A	IN24AA02A @SOIC8	IN24AA02B
IN24AA02B @SOIC8		
IN24LC02B	IN24LC02B @SOIC8	IN24LC04B
IN24LC04B @SOIC8		
IN24LC08B	IN24LC08B @SOIC8	IN24LC16B
IN24LC16B @SOIC8		
IN25AA020	IN25AA020 @SOIC8	IN25AA040
IN25AA040 @SOIC8		
IN25AA080	IN25AA080 @SOIC8	IN25AA160
IN25AA160 @SOIC8		
IN93AA46A	IN93AA46A @SOIC8	IN93AA46B
IN93AA46B @SOIC8		
IN93AA46C(x8)	IN93AA46C(x8) @SOIC8	IN93AA46C(x16)
IN93AA46C(x16) @SOIC8		
IN93AA56A	IN93AA56A @SOIC8	IN93AA56B
IN93AA56B @SOIC8		
IN93AA56C(x8)	IN93AA56C(x8) @SOIC8	IN93AA56C(x16)
IN93AA56C(x16) @SOIC8		
IN93AA66A	IN93AA66A @SOIC8	IN93AA66B
IN93AA66B @SOIC8		
IN93AA66C(x8)	IN93AA66C(x8) @SOIC8	IN93AA66C(x16)
IN93AA66C(x16) @SOIC8		
IN93AA86A	IN93AA86A @SOIC8	IN93AA86B
IN93AA86B @SOIC8		
IN93AA86C(x8)	IN93AA86C(x8) @SOIC8	IN93AA86C(x16)
IN93AA86C(x16) @SOIC8		
IN93LC46A	IN93LC46A @SOIC8	IN93LC46B
IN93LC46B @SOIC8		
IN93LC46C(x8)	IN93LC46C(x8) @SOIC8	IN93LC46C(x16)
IN93LC46C(x16) @SOIC8		

IC Support: 60 PCS

[ INTEL ]

2732 @DIP24	2732A @DIP24	2764 @DIP28
2764A @PLCC32		
2764A @DIP28	2764A @PLCC32	27128 @DIP28
27128 @PLCC32		
27128A @DIP28	27128A @PLCC32	D27128 @DIP28
D27128 @PLCC32		
D27128A @DIP28	D27128A @PLCC32	D27128B @DIP28
D27128B @PLCC32		
D27256 @DIP28	D27256 @PLCC32	M2716 @DIP24
M2716M @DIP24		
M2732 @DIP24	M2732A @DIP24	M27256 @DIP28
M27256 @PLCC32		
P27256 @DIP28	P27256 @PLCC32	27512 @DIP28
27512 @PLCC32		
27C010 @DIP32	27C010 @PLCC32	27C010A @DIP32
27C010A @PLCC32		
27C020 @DIP32	27C020 @PLCC32	27C040 @DIP32
27C040 @PLCC32		
27C128 @DIP28	27C128 @PLCC32	D27C210 @DIP40
D27C220 @DIP40		
D27C240 @DIP40	27C256 @DIP28	27C256 @PLCC32
27C512 @DIP28		
27C512 @PLCC32	87C257 @DIP28	87C257 @PLCC32
87C51		
87C51 @PLCC44	87C51FA	87C51FA @PLCC44
87C51FB		
87C51FB @PLCC44	87C51FC	87C51FC @PLCC44
87C52		
87C52 @PLCC44	87C54	87C54 @PLCC44
87C58		

87C58 @PLCC44	AB28F200B5-B @SOP44	AB28F200B5-T @SOP44
AB28F200BX-T @SOP44		
AB28F200BX-B @SOP44	AB28F400B5-B @SOP44	AB28F400B5-T @SOP44
AB28F400BX-T @SOP44		
AB28F400BX-B @SOP44	AB28F800B5-B @SOP44	AB28F800B5-T @SOP44
E28F001BX-T @TSOP32		
E28F001BX-B @TSOP32	E28F002BVT @TSOP40	E28F002BVB @TSOP40
E28F002BET @TSOP40		
E28F002BEB @TSOP40	E28F002BXT @TSOP40	E28F002BXB @TSOP40
E28F004BVT @TSOP40		
E28F004BVB @TSOP40	E28F004BET @TSOP40	E28F004BEB @TSOP40
E28F004BLT @TSOP40		
E28F004BLB @TSOP40	E28F004BXT @TSOP40	E28F004BXB @TSOP40
E28F004B5T @TSOP40		
E28F004B5B @TSOP40	E28F004S3 @TSOP40	E28F004S5 @TSOP40
E28F004SC @TSOP40		
E28F008BVT @TSOP40	E28F008BVB @TSOP40	E28F008BET @TSOP40
E28F008BEB @TSOP40		
E28F008S3 @TSOP40	E28F008S5 @TSOP40	E28F008SA @TSOP40
E28F008SC @TSOP40		
E28F016S3 @TSOP40	E28F016S5 @TSOP40	E28F016SC @TSOP40
E28F010 @TSOP32		
E28F020 @TSOP32	E28F200B5T @TSOP48	E28F200B5B @TSOP48
E28F200CVT @TSOP48		
E28F200CVB @TSOP48	E28F256A @TSOP32	E28F400B5T @TSOP48
E28F400B5B @TSOP48		
E28F400CVT @TSOP48	E28F400CVB @TSOP48	E28F512 @TSOP32
E28F800B5T @TSOP48		
E28F800B5B @TSOP48	E28F800CVT @TSOP48	E28F800CVB @TSOP48
E82802AB @TSOP40		
E82802AC @TSOP40	JS28F160B3T @TSOP48	JS28F160B3B @TSOP48
JS28F160C3T @TSOP48		
JS28F160C3B @TSOP48	JS28F320B3T @TSOP48	JS28F320B3B @TSOP48
JS28F320C3T @TSOP48		
JS28F320C3B @TSOP48	JS28F800B3T @TSOP48	JS28F800B3B @TSOP48
JS28F800C3T @TSOP48		
JS28F800C3B @TSOP48	JS29F02G08AANB3 @TSOP48	JS29F02G08ABC @TSOP48
JS29F04G08AANB1 @TSOP48		
JS29F04G08BANB3 @TSOP48	P28F001BX-T @DIP32	P28F001BX-B @DIP32
P28F256A @DIP32		
P28F512 @DIP32	P28F010 @DIP32	P28F020 @DIP32
PA28F200B5T @SOP44		
PA28F200B5B @SOP44	PA28F200BVT @SOP44	PA28F200BVB @SOP44
PA28F400B5T @SOP44		
PA28F400B5B @SOP44	PA28F400BVT @SOP44	PA28F400BVB @SOP44
PA28F800B5T @SOP44		
PA28F800B5B @SOP44	QB25F016S33B @SOIC8	QB25F160S33B @SOP16
QB25F320S33B @SOP16		
QB25F640S33B @SOP16	QH25F016S33B @SOIC8	QH25F160S33B @SOP16
QH25F320S33B @SOP16		
QH25F640S33B @SOP16	N28F001BX-T @PLCC32	N28F001BX-B @PLCC32
N28F256A @PLCC32		
N28F512 @PLCC32	N28F010 @PLCC32	N28F020 @PLCC32
N82802AB @PLCC32		
N82802AC @PLCC32	TB28F200B5T @SOP44	TB28F200B5B @SOP44
TB28F200BVT @SOP44		
TB28F200BVB @SOP44	TB28F400B5T @SOP44	TB28F400B5B @SOP44
TB28F400BVT @SOP44		
TB28F400BVB @SOP44	TB28F800B5T @SOP44	TB28F800B5B @SOP44
TE28F002BVT @TSOP40		
TE28F002BVB @TSOP40	TE28F002BET @TSOP40	TE28F002BEB @TSOP40
TE28F002BXT @TSOP40		
TE28F002BXB @TSOP40	TE28F004BVT @TSOP40	TE28F004BVB @TSOP40
TE28F004BET @TSOP40		
TE28F004BEB @TSOP40	TE28F004BXT @TSOP40	TE28F004BXB @TSOP40
TE28F004S3 @TSOP40		
TE28F004S5 @TSOP40	TE28F004SC @TSOP40	TE28F008BVT @TSOP40
TE28F008BVB @TSOP40		
TE28F008BET @TSOP40	TE28F008BEB @TSOP40	TE28F008B3T @TSOP40
TE28F008B3B @TSOP40		
TE28F008C3T @TSOP40	TE28F008C3B @TSOP40	TE28F008S3 @TSOP40
TE28F008S5 @TSOP40		
TE28F008SC @TSOP40	TE28F016B3T @TSOP40	TE28F016B3B @TSOP40
TE28F016C3T @TSOP40		
TE28F016C3B @TSOP40	TE28F016S3 @TSOP40	TE28F016S5 @TSOP40
TE28F016SC @TSOP40		
TE28F160B3T @TSOP48	TE28F160B3B @TSOP48	TE28F160C3T @TSOP48
TE28F160C3B @TSOP48		
TE28F200B5T @TSOP48	TE28F200B5B @TSOP48	TE28F200CVT @TSOP48
TE28F200CVB @TSOP48		

TE28F320B3T @TSOP48	TE28F320B3B @TSOP48	TE28F320C3T @TSOP48
TE28F320C3B @TSOP48		
TE28F400B3T @TSOP48	TE28F400B3B @TSOP48	TE28F400B5T @TSOP48
TE28F400B5B @TSOP48		
TE28F400CVT @TSOP48	TE28F400CVB @TSOP48	TE28F400CET @TSOP48
TE28F400CEB @TSOP48		
TE28F640B3T @TSOP48	TE28F640B3B @TSOP48	TE28F640C3T @TSOP48
TE28F640C3B @TSOP48		
TE28F800B3T @TSOP48	TE28F800B3B @TSOP48	TE28F800B5T @TSOP48
TE28F800B5B @TSOP48		
TE28F800CVT @TSOP48	TE28F800CVB @TSOP48	TE28F800C3T @TSOP48
TE28F800C3B @TSOP48		

IC Support: 244 PCS

[ ISSI ]

IS24C01	IS24C01 @MAP8	IS24C01 @SOIC8
IS24C01 @TSSOP8		
IS24C01B	IS24C01B @MAP8	IS24C01B @SOIC8
IS24C01B @TSSOP8		
IS24C01C	IS24C01C @MAP8	IS24C01C @SOIC8
IS24C01C @TSSOP8		
IS24C02	IS24C02 @SOIC8	IS24C02 @TSSOP8
IS24C02A		
IS24C02A @SOIC8	IS24C02A @TSSOP8	IS24C02B
IS24C02B @MAP8		
IS24C02B @SOIC8	IS24C02B @TSSOP8	IS24C02C
IS24C02C @SOIC8		
IS24C02C @TSSOP8	IS24C02E	IS24C02E @SOIC8
IS24C02E @TSSOP8		
IS24C04	IS24C04 @MAP8	IS24C04 @SOIC8
IS24C04 @TSSOP8		
IS24C04A	IS24C04A @MAP8	IS24C04A @SOIC8
IS24C04A @TSSOP8		
IS24C04B	IS24C04B @MAP8	IS24C04B @SOIC8
IS24C04B @TSSOP8		
IS24C08	IS24C08 @MAP8	IS24C08 @SOIC8
IS24C08 @TSSOP8		
IS24C08A	IS24C08A @MAP8	IS24C08A @SOIC8
IS24C08A @TSSOP8		
IS24C08B	IS24C08B @MAP8	IS24C08B @SOIC8
IS24C08B @TSSOP8		
IS24C16	IS24C16 @SOIC8	IS24C16 @TSSOP8
IS24C16A		
IS24C16A @MAP8	IS24C16A @SOIC8	IS24C16A @TSSOP8
IS24C16B		
IS24C16B @MAP8	IS24C16B @SOIC8	IS24C16B @TSSOP8
IS24C32		
IS24C32 @SOIC8	IS24C32 @TSSOP8	IS24C32A
IS24C32A @MAP8		
IS24C32A @SOIC8	IS24C32A @TSSOP8	IS24C32B
IS24C32B @MAP8		
IS24C32B @SOIC8	IS24C32B @TSSOP8	IS24C32C
IS24C32C @SOIC8		
IS24C32C @TSSOP8	IS24C64	IS24C64 @SOIC8
IS24C64 @TSSOP8		
IS24C64A	IS24C64A @MAP8	IS24C64A @SOIC8
IS24C64A @TSSOP8		
IS24C64B	IS24C64B @SOIC8	IS24C64B @TSSOP8
IS24C64C		
IS24C64C @MAP8	IS24C64C @SOIC8	IS24C64C @TSSOP8
IS24C128		
IS24C128 @MAP8	IS24C128 @SOIC8	IS24C128 @TSSOP8
IS24C128B		
IS24C128B @MAP8	IS24C128B @SOIC8	IS24C128B @TSSOP8
IS24C256		
IS24C256 @MAP8	IS24C256 @SOIC8	IS24C256 @TSSOP8
IS24C256A		
IS24C256A @MAP8	IS24C256A @SOIC8	IS24C256A @TSSOP8
IS24C256C		
IS24C256C @MAP8	IS24C256C @SOIC8	IS24C256C @TSSOP8
IS24L128		
IS24L128 @SOIC8	IS24L128 @TSSOP8	IS24L256
IS24L256 @SOIC8		
IS24L256 @TSSOP8	IS25C01	IS25C01 @SOIC8
IS25C01 @TSSOP8		
IS25C02	IS25C02 @SOIC8	IS25C02 @TSSOP8
IS25C04		
IS25C04 @SOIC8	IS25C04 @TSSOP8	IS25C08

IS25C08 @SOIC8		IS25C16	IS25C16 @SOIC8
IS25C08 @TSSOP8			
IS25C16 @TSSOP8		IS25C32 @SOIC8	IS25C32 @TSSOP8
IS25C32			
IS25C32A		IS25C32A @TSSOP8	IS25C64
IS25C32A @SOIC8			
IS25C64 @SOIC8		IS25C128	IS25C128 @SOIC8
IS25C64 @TSSOP8			
IS25C128 @TSSOP8		IS25C256 @SOIC8	IS25C256 @TSSOP8
IS25C256			
IS25LD256C @SOP8		IS25LD512 @SOP8	IS25LD512 @WSON8
IS25LD256C @WSON8			
IS25LD010 @SOP8		IS25LD020 @SOP8	IS25LD020 @WSON8
IS25LD010 @WSON8			
IS25LD040 @SOP8		IS25LP080D @SOIC8	IS25LP080D @USON8
IS25LD040 @WSON8			
IS25LP080D @WSON8		IS25LP016D @USON8	IS25LP016D @WSON8
IS25LP016D @SOIC8			
IS25LP016D @SOIC16		IS25LP032D @USON8	IS25LP032D @WSON8
IS25LP032D @SOIC8			
IS25LP032D @SOIC16		IS25LP064D @USON8	IS25LP064D @WSON8
IS25LP064D @SOIC8			
IS25LP064D @SOIC16		IS25LP128 @WSON8	IS25LP128 @SOIC16
IS25LP128 @SOIC8			
IS25LP128D @SOIC8		IS25LP128D @SOIC16	IS25LP128F @SOIC8
IS25LP128D @WSON8			
IS25LP128F @WSON8		IS25LP256E @SOIC8	IS25LP256E @WSON8
IS25LP128F @SOIC16			
IS25LP256E @SOIC16		IS25LP512M @WSON8	IS25LP512M @SOIC16
IS25LP512M @SOIC8			
IS25LQ025B		IS25LQ025B @USON8	IS25LQ512B
IS25LQ025B @SOP8			
IS25LQ512B @SOP8		IS25LQ010B	IS25LQ010B @SOP8
IS25LQ512B @USON8			
IS25LQ010B @USON8		IS25LQ020B @SOP8	IS25LQ020B @USON8
IS25LQ020B			
IS25LQ040		IS25LQ040 @USON8	IS25LQ040B
IS25LQ040 @SOP8			
IS25LQ040B @SOP8		IS25LQ080	IS25LQ080 @SOP8
IS25LQ040B @USON8			
IS25LQ080 @USON8		IS25LQ080B @SOP8	IS25LQ080B @USON8
IS25LQ080B			
IS25LQ080B @WSON8		IS25LQ016B	IS25LQ016B @SOP8
IS25LQ080B @SOP16			
IS25LQ016B @USON8		IS25LQ016B @SOP16	IS25LQ016C
IS25LQ016B @WSON8			
IS25LQ016C @SOP8		IS25LQ016C @WSON8	IS25LQ016C @SOP16
IS25LQ016C @USON8			
IS25LQ032B		IS25LQ032B @USON8	IS25LQ032B @WSON8
IS25LQ032B @SOP8			
IS25LQ032B @SOP16		IS25LQ032C @SOP8	IS25LQ032C @USON8
IS25LQ032C			
IS25LQ032C @WSON8		IS25WD020 @SOP8	IS25WD020 @WSON8
IS25LQ032C @SOP16			
IS25WD040 @SOP8		IS25WP020D @SOIC8	IS25WP020D @USON8
IS25WD040 @WSON8			
IS25WP020D @WSON8		IS25WP040D @USON8	IS25WP040D @WSON8
IS25WP040D @SOIC8			
IS25WP080D @SOIC8		IS25WP080D @WSON8	IS25WP016D @SOIC8
IS25WP080D @USON8			
IS25WP016D @USON8		IS25WP016D @SOIC16	IS25WP032D @SOIC8
IS25WP016D @WSON8			
IS25WP032D @USON8		IS25WP032D @SOIC16	IS25WP064D @SOIC8
IS25WP032D @WSON8			
IS25WP064D @USON8		IS25WP064D @SOIC16	IS25WP128 @SOIC8
IS25WP064D @WSON8			
IS25WP128 @WSON8		IS25WP128D @SOIC8	IS25WP128D @WSON8
IS25WP128 @SOIC16			
IS25WP128D @SOIC16		IS25WP128F @WSON8	IS25WP128F @SOIC16
IS25WP128D @SOIC8			
IS25WP256E @SOIC8		IS25WP256E @SOIC16	IS25WP512M @SOIC8
IS25WP256E @WSON8			
IS25WP512M @WSON8		IS25WQ020 @SOP8	IS25WQ020 @WSON8
IS25WP512M @SOIC16			
IS25WQ040 @SOP8		IS25WQ080 @SOP8	IS25WQ080 @WSON8
IS25WQ040 @WSON8			
IS25WQ016		IS25WQ016 @WSON8	IS25WQ032
IS25WQ016 @SOP8			
IS25WQ032 @SOP8		IS25WQ032 @SOP16	IS27C010 @DIP32
IS25WQ032 @WSON8			



IS27C010 @PLCC32	IS27C020 @DIP32	IS27C020 @PLCC32
IS27C010 @TSOP32		
IS27C020 @TSOP32	IS27C256 @PLCC32	IS27C512 @DIP28
IS27C256 @DIP28		
IS27C512 @PLCC32	IS27HC010 @PLCC32	IS27HC010 @TSOP32
IS27HC010 @DIP32		
IS27HC020 @DIP32	IS27HC020 @TSOP32	IS27HC256 @DIP28
IS27HC020 @PLCC32		
IS27HC256 @PLCC32	IS27HC512 @PLCC32	IS27LV010 @DIP32
IS27HC512 @DIP28		
IS27LV010 @PLCC32	IS27LV020 @DIP32	IS27LV020 @PLCC32
IS27LV010 @TSOP32		
IS27LV020 @TSOP32	IS27LV256 @PLCC32	IS27LV512 @DIP28
IS27LV256 @DIP28		
IS27LV512 @PLCC32	IS28F010 @PLCC32	IS28F010 @TSOP32
IS28F010		
IS28F020	IS28F020 @TSOP32	IS93C46(x8)
IS28F020 @PLCC32		
IS93C46(x8) @SOIC8	IS93C46A(x8)	IS93C46A(x8) @SOIC8
IS93C46(x8) @TSOP8		
IS93C46A(x8) @TSOP8	IS93C46A(x16) @SOIC8	IS93C46A(x16) @TSOP8
IS93C46A(x16)		
IS93C46B	IS93C46B @TSOP8	IS93C46D(x8)
IS93C46B @SOIC8		
IS93C46D(x8) @SOIC8	IS93C46D(x16)	IS93C46D(x16) @SOIC8
IS93C46D(x8) @TSOP8		
IS93C46D(x16) @TSOP8	IS93C56(x16) @SOIC8	IS93C56A(x8)
IS93C56(x16)		
IS93C56A(x8) @SOIC8	IS93C56A(x16)	IS93C56A(x16) @SOIC8
IS93C56A(x8) @TSOP8		
IS93C56A(x16) @TSOP8	IS93C66(x16) @SOIC8	IS93C66(x16) @TSOP8
IS93C66(x16)		
IS93C66A(x8)	IS93C66A(x8) @TSOP8	IS93C66A(x16)
IS93C66A(x8) @SOIC8		
IS93C66A(x16) @SOIC8	IS93C76A(x8)	IS93C76A(x8) @SOIC8
IS93C66A(x16) @TSOP8		
IS93C76A(x8) @TSOP8	IS93C76A(x16) @SOIC8	IS93C76A(x16) @TSOP8
IS93C76A(x16)		
IS93C86A(x8)	IS93C86A(x8) @TSOP8	IS93C86A(x16)
IS93C86A(x8) @SOIC8		
IS93C86A(x16) @SOIC8		
IS93C86A(x16) @TSOP8		

IC Support: 369 PCS

[ KHIC ]

KH25L1005	KH25L1005 @SON8	KH25L1005 @SOP8
KH25L1005A		
KH25L1005A @SON8	KH25L1005A @SOP8	KH25L2005
KH25L2005 @SON8		
KH25L2005 @SOP8	KH25L4005	KH25L4005 @SON8
KH25L4005 @SOP8		
KH25L4005A	KH25L4005A @SON8	KH25L4005A @SOP8
KH25L512		
KH25L512 @SON8	KH25L512 @SOP8	KH25L512A
KH25L512A @SON8		
KH25L512A @SOP8	KH25L8005	KH25L8005 @SON8
KH25L8005 @SOP8		
KH25L8036D	KH25L8036D @WSON8	KH25L8036D @SOP8
KH25L8036D @SOP16		
KH29LV160CB @TSOP48	KH29LV160CT @TSOP48	KH29LV320DB @TSOP48
KH29LV320DT @TSOP48		
KH29LV400CB @TSOP48	KH29LV400CT @SOP44	KH29LV400CT @TSOP48
KH29LV400CT @SOP44		
KH29LV800CB @TSOP48	KH29LV800CT @SOP44	KH29LV800CT @TSOP48
KH29LV800CT @SOP44		

IC Support: 40 PCS

[ KINGSTON SOLUTIONS ]

IC Support: 0 PCS

[ KINGSTON TECHN ]

IC Support: 0 PCS

## [ KODENSHI ]

KK24LC02B	KK24LC02B @SOIC8	KK24LC04B
KK24LC04B @SOIC8		
KK24LC08B	KK24LC08B @SOIC8	KK24LC16B
KK24LC16B @SOIC8		

IC Support: 8 PCS

## [ LATTICE ]

GAL16V8	GAL16V8 @SOIC20	GAL16V8A
GAL16V8A @SOIC20		
GAL16V8B	GAL16V8B @SOIC20	GAL16V8C
GAL16V8C @SOIC20		
GAL16V8D	GAL16V8D @SOIC20	GAL20V8
GAL20V8 @SOIC24		
GAL20V8A	GAL20V8A @SOIC24	GAL20V8B
GAL20V8B @SOIC24		
GAL20V8C	GAL20V8C @SOIC24	GAL20V8D
GAL20V8D @SOIC24		
GAL22V10	GAL22V10 @SOIC24	GAL22V10B
GAL22V10B @SOIC24		
GAL22V10C	GAL22V10C @SOIC24	GAL22V10D
GAL22V10D @SOIC24		

IC Support: 28 PCS

## [ LINKAGE ]

LG28C010 @DIP32	LG28C010 @PLCC32	LG28C020 @DIP32
LG28C020 @PLCC32		
LG28C040 @DIP32	LG28C040 @PLCC32	

IC Support: 6 PCS

## [ LINKSMART ]

L24C02	L24C02 @SOIC8	L24C02 @TSSOP8
L24C04		
L24C04 @SOIC8	L24C04 @TSSOP8	L29S400F @TSOP48
L29S400F @SOP44		
L29S400F-B @TSOP48	L29S400F-B @SOP44	L29S800F @TSOP48
L29S800F @SOP44		
L29S800F-B @TSOP48	L29S800F-B @SOP44	L29S160F @TSOP48
L29S160F-B @TSOP48		
LST28001	LST28001 @PLCC32	LST28001 @TSOP32
LST28002		
LST28002 @PLCC32	LST28002 @TSOP32	LST28004
LST28004 @PLCC32		
LST28004 @TSOP32		

IC Support: 25 PCS

## [ LITAO ]

L24C01	L24C02	L24C04
L24C08		
L24C16		

IC Support: 5 PCS

## [ LIZE ]

L24C02	L24C02 @SOIC8	L24C02 @TSSOP8
L24C04		
L24C04 @SOIC8	L24C04 @TSSOP8	L24C08
L24C08 @SOIC8		
L24C08 @TSSOP8	L24C16	L24C16 @SOIC8
L24C16 @TSSOP8		

IC Support: 12 PCS

## [ LYONTEK ]

LY24C02	LY24C02 @SOIC8	LY24C02 @TSSOP8
LY24C04		
LY24C04 @SOIC8	LY24C04 @TSSOP8	LY24C08
LY24C08 @SOIC8		
LY24C08 @TSSOP8	LY24C16	LY24C16 @SOIC8

LY24C16 @TSSOP8

IC Support: 12 PCS

[ MACRONIX ]

KH25L1005	KH25L1005 @SON8	KH25L1005 @SOP8
KH25L1005A		
KH25L1005A @SON8	KH25L1005A @SOP8	KH25L2005
KH25L2005 @SON8		
KH25L2005 @SOP8	KH25L4005	KH25L4005 @SON8
KH25L4005 @SOP8		
KH25L4005A	KH25L4005A @SON8	KH25L4005A @SOP8
KH25L512		
KH25L512 @SON8	KH25L512 @SOP8	KH25L512A
KH25L512A @SON8		
KH25L512A @SOP8	KH25L8005	KH25L8005 @SON8
KH25L8005 @SOP8		
KH25L8036D	KH25L8036D @WSON8	KH25L8036D @SOP8
KH25L8036D @SOP16		
KH29LV160CB @TSOP48	KH29LV160CT @TSOP48	KH29LV320DB @TSOP48
KH29LV320DT @TSOP48		
KH29LV400CB @TSOP48	KH29LV400CB @SOP44	KH29LV400CT @TSOP48
KH29LV400CT @SOP44		
KH29LV800CB @TSOP48	KH29LV800CB @SOP44	KH29LV800CT @TSOP48
KH29LV800CT @SOP44		
MX25L512	MX25L512 @SOP8	MX25L512 @SON8
MX25L512A		
MX25L512A @SOP8	MX25L512A @SON8	MX25L512C
MX25L512C @SOP8		
MX25L512C @SON8	MX25L5121E	MX25L5121E @SOP8
MX25L5121E @SON8		
MX25L1005	MX25L1005 @SON8	MX25L1005 @SOP8
MX25L1005 @USON8		
MX25L1005A	MX25L1005A @SON8	MX25L1005A @SOP8
MX25L1005C @SON8		
MX25L1005C @SOP8	MX25L1006E @SOP8	MX25L1006E @USON8
MX25L1021E		
MX25L1021E @SOP8	MX25L1021E @SON8	MX25L1025C @SOP8
MX25L1026E @SOP8		
MX25L2005	MX25L2005 @SOP8	MX25L2005 @SON8
MX25L2005C @SOP8		
MX25L2005C @USON8	MX25L2006E @SOP8	MX25L2006E @WSON8
MX25L2026C @SOP8		
MX25L2026E @SOP8	MX25L2026E @WSON8	MX25L4005
MX25L4005 @SOP8		
MX25L4005 @SON8	MX25L4005 @USON8	MX25L4005A
MX25L4005A @SOP8		
MX25L4005A @SON8	MX25L4005A @USON8	MX25L4005C
MX25L4005C @SOP8		
MX25L4005C @TSOP8	MX25L4005C @USON8	MX25L4006E
MX25L4006E @SOP8		
MX25L4006E @WSON8	MX25L4026E @SOP8	MX25L8005
MX25L8005 @SOP8		
MX25L8005 @SON8	MX25L8005 @USON8	MX25L8006E
MX25L8006E @SOP8		
MX25L8006E @USON8	MX25L8006E @WSON8	MX25L8006E(OTP)
MX25L8006E(OTP) @SOP8		
MX25L8006E(OTP) @USON8	MX25L8006E(OTP) @WSON8	MX25L8008E @SOP8
MX25L8008E @USON8		
MX25L8008E(OTP)	MX25L8008E(OTP) @SOP8	MX25L8035E @SOP8
MX25L8035E(OTP)		
MX25L8036E @SOP8	MX25L8036E(OTP) @SOP8	MX25L8073E @SOP8
MX25L8073E(OTP) @SOP8		
MX25L8075E @SOP8	MX25L8075E(OTP) @SOP8	MX25L1605 @SOP8
MX25L1605 @SOP16		
MX25L1605A @SOP8	MX25L1605A @SOP16	MX25L1605D @SOP8
MX25L1605D @SOP16		
MX25L1606E	MX25L1606E @SOP8	MX25L1606E @USON8
MX25L1606E @WSON8		
MX25L1606E @SOP16	MX25L1606E(OTP)	MX25L1606E(OTP) @SOP8
MX25L1606E(OTP) @USON8		
MX25L1606E(OTP) @WSON8	MX25L1606E(OTP) @SOP16	MX25L1633E @SOP8
MX25L1633E @WSON8		
MX25L1633E @SOP16	MX25L1633E(OTP) @SOP8	MX25L1633E(OTP) @WSON8
MX25L1633E(OTP) @SOP16		
MX25L1635D @SOP8	MX25L1635D @USON8	MX25L1635D @WSON8
MX25L1635D @SOP16		
MX25L1635D(OTP) @SOP8	MX25L1635D(OTP) @USON8	MX25L1635D(OTP) @WSON8
MX25L1635D(OTP) @SOP16		

MX25L1635E @SOP8	MX25L1635E(OTP) @SOP8	MX25L1636D @SOP8
MX25L1636D @WSON8		
MX25L1636D @SOP16	MX25L1636D(OTP) @SOP8	MX25L1636D(OTP) @WSON8
MX25L1636D(OTP) @SOP16		
MX25L1636E @SOP8	MX25L1636E(OTP) @SOP8	MX25L1673E @SOP8
MX25L1673E @WSON8		
MX25L1673E @SOP16	MX25L1673E(OTP) @SOP8	MX25L1673E(OTP) @WSON8
MX25L1673E(OTP) @SOP16		
MX25L1675E @SOP8	MX25L1675E @WSON8	MX25L1675E @SOP16
MX25L1675E(OTP) @SOP8		
MX25L1675E(OTP) @WSON8	MX25L1675E(OTP) @SOP16	MX25L3205 @SOP8
MX25L3205 @SOP16		
MX25L3205 @SOP16(9V)	MX25L3205A @SOP8	MX25L3205A @SOP16
MX25L3205A @SOP16(9V)		
MX25L3205D @SOP8	MX25L3205D @SOP16	MX25L3205D @SOP16(9V)
MX25L3206E		
MX25L3206E @SOP8	MX25L3206E @WSON8	MX25L3206E @WSON8
MX25L3206E @SOP16		
MX25L3206E(OTP)	MX25L3206E(OTP) @SOP8	MX25L3206E(OTP) @WSON8
MX25L3206E(OTP) @WSON8		
MX25L3206E(OTP) @SOP16	MX25L3208E @SOP8	MX25L3208E @WSON8
MX25L3208E @SOP16		
MX25L3208E(OTP) @SOP8	MX25L3208E(OTP) @WSON8	MX25L3208E(OTP) @SOP16
MX25L3225D @SOP8		
MX25L3225D @WSON8	MX25L3225D(OTP) @SOP8	MX25L3225D(OTP) @WSON8
MX25L3233F @SOP8		
MX25L3233F @WSON8	MX25L3233F @WSON8	MX25L3233F @SOP16
MX25L3233F(OTP) @SOP8		
MX25L3233F(OTP) @WSON8	MX25L3233F(OTP) @WSON8	MX25L3233F(OTP) @SOP16
MX25L3235D @SOP8		
MX25L3235D @WSON8	MX25L3235D @SOP16	MX25L3235D(OTP) @SOP8
MX25L3235D(OTP) @WSON8		
MX25L3235D(OTP) @SOP16	MX25L3235E @SOP8	MX25L3235E @WSON8
MX25L3235E @SOP16		
MX25L3235E(OTP) @SOP8	MX25L3235E(OTP) @WSON8	MX25L3235E(OTP) @SOP16
MX25L3236D @SOP8		
MX25L3236D @WSON8	MX25L3236D @SOP16	MX25L3236D(OTP) @SOP8
MX25L3236D(OTP) @WSON8		
MX25L3236D(OTP) @SOP16	MX25L3237D @WSON8	MX25L3237D @SOP16
MX25L3237D(OTP) @WSON8		
MX25L3237D(OTP) @SOP16	MX25L3239E @SOP	MX25L3239E @VSOP
MX25L3239E @WSON		
MX25L3239E(OTP) @SOP8	MX25L3239E(OTP) @WSON8	MX25L3239E(OTP) @SOP16
MX25L3273E @SOP8		
MX25L3273E @WSON8	MX25L3273E @WSON8	MX25L3273E @SOP16
MX25L3273E(OTP) @SOP8		
MX25L3273E(OTP) @WSON8	MX25L3273E(OTP) @WSON8	MX25L3273E(OTP) @SOP16
MX25L3273F @SOP8		
MX25L3273F @WSON8	MX25L3273F @SOP16	MX25L3273F(OTP) @SOP8
MX25L3273F(OTP) @WSON8		
MX25L3273F(OTP) @SOP16	MX25L3275E @SOP8	MX25L3275E @WSON8
MX25L3275E @SOP16		
MX25L3275E(OTP) @SOP8	MX25L3275E(OTP) @WSON8	MX25L3275E(OTP) @SOP16
MX25L6405		
MX25L6405 @16PIN	MX25L6405 @16PIN(9V)	MX25L6405D
MX25L6405D @16PIN		
MX25L6405D @16PIN(9V)	MX25L6406E @SOP8	MX25L6406E @WSON8
MX25L6406E @SOP16		
MX25L6406E(OTP) @SOP8	MX25L6406E(OTP) @WSON8	MX25L6406E(OTP) @SOP16
MX25L6408E @SOP8		
MX25L6408E @WSON8	MX25L6408E @SOP16	MX25L6408E(OTP) @SOP8
MX25L6408E(OTP) @WSON8		
MX25L6408E(OTP) @SOP16	MX25L6433F @SOP8	MX25L6433F @WSON8
MX25L6433F @SOP16		
MX25L6433F(OTP) @SOP8	MX25L6433F(OTP) @WSON8	MX25L6433F(OTP) @SOP16
MX25L6435E @SOP8		
MX25L6435E @WSON8	MX25L6435E @SOP16	MX25L6435E(OTP) @SOP8
MX25L6435E(OTP) @WSON8		
MX25L6435E(OTP) @SOP16	MX25L6436E @SOP8	MX25L6436E @WSON8
MX25L6436E @SOP16		
MX25L6436E(OTP) @SOP8	MX25L6436E(OTP) @WSON8	MX25L6436E(OTP) @SOP16
MX25L6439E @SOP8		
MX25L6439E @WSON8	MX25L6439E @SOP16	MX25L6439E(OTP) @SOP8
MX25L6439E(OTP) @WSON8		
MX25L6439E(OTP) @SOP16	MX25L6445E @SOP8	MX25L6445E @WSON8
MX25L6445E @SOP16		
MX25L6445E(OTP) @SOP8	MX25L6445E(OTP) @WSON8	MX25L6445E(OTP) @SOP16
MX25L6465E @SOP8		
MX25L6465E @WSON8	MX25L6465E @SOP16	MX25L6465E(OTP) @SOP8
MX25L6465E(OTP) @WSON8		

MX25L6465E(OTP) @SOP16	MX25L6473E @SOP8	MX25L6473E @WSON8
MX25L6473E @SOP16		
MX25L6473E(OTP) @SOP8	MX25L6473E(OTP) @WSON8	MX25L6473E(OTP) @SOP16
MX25L6473F @SOP8		
MX25L6473F @WSON8	MX25L6473F @SOP16	MX25L6473F(OTP) @SOP8
MX25L6473F(OTP) @WSON8		
MX25L6473F(OTP) @SOP16	MX25L6475E @SOP8	MX25L6475E @WSON8
MX25L6475E @SOP16		
MX25L6475E(OTP) @SOP8	MX25L6475E(OTP) @WSON8	MX25L6475E(OTP) @SOP16
MX25L12805D @SON8		
MX25L12805D @WSON8	MX25L12805D @SOP16	MX25L12835E @WSON8
MX25L12835E @SOP16		
MX25L12835E(OTP) @WSON8	MX25L12835E(OTP) @SOP16	MX25L12835F @SOP8
MX25L12835F @WSON8		
MX25L12835F @SOP16	MX25L12835F(OTP) @SOP8	MX25L12835F(OTP) @WSON8
MX25L12835F(OTP) @SOP16		
MX25L12836E @SOP8	MX25L12836E @WSON8	MX25L12836E @SOP16
MX25L12836E(OTP) @SOP8		
MX25L12836E(OTP) @WSON8	MX25L12836E(OTP) @SOP16	MX25L12839F @WSON8
MX25L12839F @SOP16		
MX25L12839F(OTP) @WSON8	MX25L12839F(OTP) @SOP16	MX25L12845E @WSON8
MX25L12845E @SOP16		
MX25L12845E(OTP) @WSON8	MX25L12845E(OTP) @SOP16	MX25L12845F @SOP8
MX25L12845F @WSON8		
MX25L12845F @SOP16	MX25L12845G @SOP8	MX25L12845G @WSON8
MX25L12845G @SOP16		
MX25L12845G(OTP) @SOP8	MX25L12845G(OTP) @WSON8	MX25L12845G(OTP) @SOP16
MX25L12865E @SOP8		
MX25L12865E @WSON8	MX25L12865E @SOP16	MX25L12865E(OTP) @SOP8
MX25L12865E(OTP) @WSON8		
MX25L12865E(OTP) @SOP16	MX25L12865F @SOP8	MX25L12865F @WSON8
MX25L12865F @SOP16		
MX25L12865F(OTP) @SOP8	MX25L12865F(OTP) @WSON8	MX25L12865F(OTP) @SOP16
MX25L12873F @SOP8		
MX25L12873F @WSON8	MX25L12873F @SOP16	MX25L12873F(OTP) @SOP8
MX25L12873F(OTP) @WSON8		
MX25L12873F(OTP) @SOP16	MX25L12875F @SOP8	MX25L12875F @WSON8
MX25L12875F @SOP16		
MX25L12875F(OTP) @SOP8	MX25L12875F(OTP) @WSON8	MX25L12875F(OTP) @SOP16
MX25L25633F @SOIC8		
MX25L25633F @SOIC16	MX25L25633F(OTP) @SOIC8	MX25L25633F(OTP) @SOIC16
MX25L25635E @SOIC8		
MX25L25635E @SOIC16	MX25L25635E(OTP) @SOIC8	MX25L25635E(OTP) @SOIC16
MX25L25635F @SOIC8		
MX25L25635F @SOIC16	MX25L25635F(OTP) @SOIC8	MX25L25635F(OTP) @SOIC16
MX25L25636E @SOIC8		
MX25L25636E @SOIC16	MX25L25636E(OTP) @SOIC8	MX25L25636E(OTP) @SOIC16
MX25L25639F @SOIC8		
MX25L25639F(OTP) @SOIC8	MX25L25645G @SOIC8	MX25L25645G @SOIC16
MX25L25645G(OTP) @SOIC8		
MX25L25645G(OTP) @SOIC16	MX25L25673G @SOIC8	MX25L25673G @SOIC16
MX25L25735E @SOIC8		
MX25L25735E @SOIC16	MX25L25735E(OTP) @SOIC8	MX25L25735E(OTP) @SOIC16
MX25L25735F @SOIC8		
MX25L25735F @SOIC16	MX25L25735F(OTP) @SOIC8	MX25L25735F(OTP) @SOIC16
MX25L51237G @SOIC8		
MX25L51237G @SOIC16	MX25L51237G(OTP) @SOIC8	MX25L51237G(OTP) @SOIC16
MX25L51245G @SOIC8		
MX25L51245G @SOIC16	MX25L51245G(OTP) @SOIC8	MX25L51245G(OTP) @SOIC16
MX25L51273G @SOIC8		
MX25L51273G @SOIC16	MX25L51273G(OTP) @SOIC8	MX25L51273G(OTP) @SOIC16
MX25LM51245G @SOIC8		
MX25LM51245G @SOIC16	MX25LM51245G(OTP) @SOIC8	MX25LM51245G(OTP) @SOIC16
MX25R512F		
MX25R512F @SOP8	MX25R512F @TSSOP8	MX25R512F @USON8
MX25R512F(OTP)		
MX25R512F(OTP) @SOP8	MX25R512F(OTP) @TSSOP8	MX25R512F(OTP) @USON8
MX25R1035F		
MX25R1035F @SOP8	MX25R1035F @TSSOP8	MX25R1035F @USON8
MX25R1035F(OTP)		
MX25R1035F(OTP) @SOP8	MX25R1035F(OTP) @TSSOP8	MX25R1035F(OTP) @USON8
MX25R2035F		
MX25R2035F @SOP8	MX25R2035F @TSSOP8	MX25R2035F @USON8
MX25R2035F(OTP)		
MX25R2035F(OTP) @SOP8	MX25R2035F(OTP) @TSSOP8	MX25R2035F(OTP) @USON8
MX25R4035F		
MX25R4035F @SOP8	MX25R4035F @USON8	MX25R4035F @WSON8
MX25R4035F(OTP)		
MX25R4035F(OTP) @SOP8	MX25R4035F(OTP) @USON8	MX25R4035F(OTP) @WSON8
MX25R8035F		

MX25R8035F @SOP8	MX25R8035F @USON8	MX25R8035F @WSON8
MX25R8035F(OTP)		
MX25R8035F(OTP) @SOP8	MX25R8035F(OTP) @USON8	MX25R8035F(OTP) @WSON8
MX25R1635F		
MX25R1635F @SOP8	MX25R1635F @USON8	MX25R1635F @WSON8
MX25R1635F(OTP)		
MX25R1635F(OTP) @SOP8	MX25R1635F(OTP) @USON8	MX25R1635F(OTP) @WSON8
MX25R3235F		
MX25R3235F @SOP8	MX25R3235F @USON8	MX25R3235F @WSON8
MX25R3235F(OTP)		
MX25R3235F(OTP) @SOP8	MX25R3235F(OTP) @USON8	MX25R3235F(OTP) @WSON8
MX25R6435F		
MX25R6435F @SOP8	MX25R6435F @USON8	MX25R6435F @WSON8
MX25R6435F(OTP)		
MX25R6435F(OTP) @SOP8	MX25R6435F(OTP) @USON8	MX25R6435F(OTP) @WSON8
MX25U5121E 1.8V @SOP8		
MX25U5121E 1.8V @TSSOP8	MX25U5121E 1.8V @USON8	MX25U1001E 1.8V @SOP8
MX25U1001E 1.8V @TSSOP8		
MX25U1001E 1.8V @USON8	MX25U2032E 1.8V @SOP8	MX25U2032E 1.8V @TSSOP8
MX25U2032E 1.8V @USON8		
MX25U2032E 1.8V(OTP) @SOP8	MX25U2032E 1.8V(OTP) @TSSOP8	MX25U2032E 1.8V(OTP) @USON8
MX25U2033E 1.8V @SOP8		
MX25U2033E 1.8V @TSSOP8	MX25U2033E 1.8V @USON8	MX25U2033E 1.8V(OTP) @SOP8
MX25U2033E 1.8V(OTP) @TSSOP8		
MX25U2033E 1.8V(OTP) @USON8	MX25U4032E 1.8V @SOP8	MX25U4032E 1.8V @USON8
MX25U4032E 1.8V @WSON8		
MX25U4032E 1.8V(OTP) @SOP8	MX25U4032E 1.8V(OTP) @USON8	MX25U4032E 1.8V(OTP) @WSON8
MX25U4033E 1.8V @SOP8		
MX25U4033E 1.8V @USON8	MX25U4033E 1.8V @WSON8	MX25U4033E 1.8V(OTP) @SOP8
MX25U4033E 1.8V(OTP) @USON8		
MX25U4033E 1.8V(OTP) @WSON8	MX25U4035 1.8V @SOP8	MX25U4035 1.8V @USON8
MX25U4035 1.8V @WSON8		
MX25U4035 1.8V(OTP) @SOP8	MX25U4035 1.8V(OTP) @USON8	MX25U4035 1.8V(OTP) @WSON8
MX25U8032E 1.8V @SOP8		
MX25U8032E 1.8V @USON8	MX25U8032E 1.8V @WSON8	MX25U8032E 1.8V(OTP) @SOP8
MX25U8032E 1.8V(OTP) @USON8		
MX25U8032E 1.8V(OTP) @WSON8	MX25U8033E 1.8V @SOP8	MX25U8033E 1.8V @USON8
MX25U8033E 1.8V @WSON8		
MX25U8033E 1.8V(OTP) @SOP8	MX25U8033E 1.8V(OTP) @USON8	MX25U8033E 1.8V(OTP) @WSON8
MX25U8035 1.8V @SOP8		
MX25U8035 1.8V @USON8	MX25U8035 1.8V @WSON8	MX25U8035 1.8V(OTP) @SOP8
MX25U8035 1.8V(OTP) @USON8		
MX25U8035 1.8V(OTP) @WSON8	MX25U8035E 1.8V @SOP8	MX25U8035E 1.8V @USON8
MX25U8035E 1.8V @WSON8		
MX25U8035E 1.8V(OTP) @SOP8	MX25U8035E 1.8V(OTP) @USON8	MX25U8035E 1.8V(OTP) @WSON8
MX25U1635E 1.8V @SOP8		
MX25U1635E 1.8V @USON8	MX25U1635E 1.8V @WSON8	MX25U1635E 1.8V(OTP) @SOP8
MX25U1635E 1.8V(OTP) @USON8		
MX25U1635E 1.8V(OTP) @WSON8	MX25U1635F 1.8V @SOP8	MX25U1635F 1.8V @USON8
MX25U1635F 1.8V @WSON8		
MX25U1635F 1.8V(OTP) @SOP8	MX25U1635F 1.8V(OTP) @USON8	MX25U1635F 1.8V(OTP) @WSON8
MX25U3235E 1.8V @SOP8		
MX25U3235E 1.8V @USON8	MX25U3235E 1.8V @WSON8	MX25U3235E 1.8V(OTP) @SOP8
MX25U3235E 1.8V(OTP) @USON8		
MX25U3235E 1.8V(OTP) @WSON8	MX25U3235F 1.8V @SOP8	MX25U3235F 1.8V @USON8
MX25U3235F 1.8V @WSON8		
MX25U3235F 1.8V(OTP) @SOP8	MX25U3235F 1.8V(OTP) @USON8	MX25U3235F 1.8V(OTP) @WSON8
MX25U6435F 1.8V @SOP8		
MX25U6435F 1.8V @USON8	MX25U6435F 1.8V @WSON8	MX25U6435F 1.8V(OTP) @SOP8
MX25U6435F 1.8V(OTP) @USON8		
MX25U6435F 1.8V(OTP) @WSON8	MX25U6473F 1.8V @SOP8	MX25U6473F 1.8V @USON8
MX25U6473F 1.8V @WSON8		
MX25U6473F 1.8V(OTP) @SOP8	MX25U6473F 1.8V(OTP) @USON8	MX25U6473F 1.8V(OTP) @WSON8
MX25U12835F 1.8V @SOP8		
MX25U12835F 1.8V @USON8	MX25U12835F 1.8V @SOP16	MX25U12835F 1.8V(OTP) @SOP8
MX25U12835F 1.8V(OTP) @USON8		
MX25U12835F 1.8V(OTP) @SOP16	MX25U25635F @SOIC8	MX25U25635F @SOIC16
MX25U25635F(OTP) @SOIC8		
MX25U25635F(OTP) @SOIC16	MX25U25645G @SOIC8	MX25U25645G @SOIC16
MX25U25645G(OTP) @SOIC8		
MX25U25645G(OTP) @SOIC16	MX25U51245G @SOIC8	MX25U51245G @SOIC16
MX25U51245G(OTP) @SOIC8		
MX25U51245G(OTP) @SOIC16	MX25V512	MX25V512 @SOP8
MX25V512 @WSOP8		
MX25V512C	MX25V512C @SOP8	MX25V512C @WSOP8
MX25V512E		
MX25V512E @SOP8	MX25V512E @WSOP8	MX25V512F
MX25V512F @SOP8		
MX25V512F @WSOP8	MX25V512F(OTP)	MX25V512F(OTP) @SOP8
MX25V512F(OTP) @WSOP8		

MX25V1006E	MX25V1006E @SOP8	MX25V1006E @WSOP8
MX25V1035F		
MX25V1035F @SOP8	MX25V1035F @WSOP8	MX25V1035F (OTP)
MX25V1035F (OTP) @SOP8		
MX25V1035F (OTP) @WSOP8		
MX25V2006E @WSOP8	MX25V2006E	MX25V2006E @SOP8
MX25V2035F	MX25V2035F @SOP8	MX25V2035F @WSOP8
MX25V2035F (OTP)		
MX25V2035F (OTP) @SOP8	MX25V2035F (OTP) @WSOP8	MX25V4005
MX25V4005 @SOP8		
MX25V4005 @WSOP8	MX25V4006E	MX25V4006E @SOP8
MX25V4006E @WSOP8		
MX25V4035	MX25V4035 @SOP8	MX25V4035 @WSOP8
MX25V4035 (OTP)		
MX25V4035 (OTP) @SOP8	MX25V4035 (OTP) @WSOP8	MX25V4035F
MX25V4035F @SOP8		
MX25V4035F @WSOP8	MX25V4035F (OTP)	MX25V4035F (OTP) @SOP8
MX25V4035F (OTP) @WSOP8		
MX25V8005	MX25V8005 @SOP8	MX25V8005 @WSOP8
MX25V8006E		
MX25V8006E @SOP8	MX25V8006E @WSOP8	MX25V8035
MX25V8035 @SOP8		
MX25V8035 @WSOP8	MX25V8035 (OTP)	MX25V8035 (OTP) @SOP8
MX25V8035 (OTP) @WSOP8		
MX25V8035F	MX25V8035F @SOP8	MX25V8035F @WSOP8
MX25V8035F (OTP)		
MX25V8035F (OTP) @SOP8	MX25V8035F (OTP) @WSOP8	MX25V1635F @SOP8
MX25V1635F @WSOP8		
MX25V1635F (OTP) @SOP8	MX25V1635F (OTP) @WSOP8	MX25V6433F @SOP8
MX25V6433F @WSOP8		
MX25V6433F @SOIC16	MX25V6433F (OTP) @SOP8	MX25V6433F (OTP) @SOIC16
MX26C1000		
MX26C1000 @PLCC32	MX26C1000 @TSOP32	MX26C2000
MX26C2000 @PLCC32		
MX26C2000 @TSOP32	MX26C4000	MX26C4000 @PLCC32
MX26C4000 @TSOP32		
MX26LV004B @PLCC32	MX26LV004B @TSOP40	MX26LV004T @PLCC32
MX26LV004T @TSOP40		
MX26LV008B @TSOP40	MX26LV008T @TSOP40	MX26LV040
MX26LV040 @PLCC32		
MX26LV040 @TSOP32	MX26LV160B @TSOP48	MX26LV160T @TSOP48
MX26LV400B @TSOP48		
MX26LV400T @TSOP48	MX26LV800B @TSOP48	MX26LV800T @TSOP48
MX27C1000 @DIP32		
MX27C1000 @PLCC32	MX27C1000 @TSOP32	MX27C1000A @DIP32
MX27C1000A @PLCC32		
MX27C1000A @TSOP32	MX27C1024 @DIP40	MX27C2000 @DIP32
MX27C2000 @PLCC32		
MX27C2000 @TSOP32	MX27C2000A @DIP32	MX27C2000A @PLCC32
MX27C2000A @TSOP32		
MX27C2048 @DIP40	MX27C256 @DIP28	MX27C256 @PLCC32
MX27C4000 @DIP32		
MX27C4000 @PLCC32	MX27C4000 @TSOP32	MX27C4000A @DIP32
MX27C4000A @PLCC32		
MX27C4000A @TSOP32	MX27C4096 @DIP40	MX27C512 @DIP28
MX27C512 @PLCC32		
MX27C8000 @DIP32	MX27C8000 @PLCC32	MX27C8000 @TSOP32
MX27C8000A @DIP32		
MX27C8000A @PLCC32	MX27C8000A @TSOP32	MX27L1000 @DIP32
MX27L1000 @PLCC32		
MX27L1000 @TSOP32	MX27L2000 @DIP32	MX27L2000 @PLCC32
MX27L2000 @TSOP32		
MX27L256 @DIP28	MX27L256 @PLCC32	MX27L4000 @DIP32
MX27L4000 @PLCC32		
MX27L4000 @TSOP32	MX27L4096 @DIP40	MX27L512 @DIP28
MX27L512 @PLCC32		
MX28F1000P	MX28F1000P @PLCC32	MX28F1000P @TSOP32
MX28F160C3B @TSOP48		
MX28F160C3T @TSOP48	MX28F2000P	MX28F2000P @PLCC32
MX28F2000P @TSOP32		
MX28F2000T	MX28F2100B @TSOP48	MX28F640C3B @TSOP48
MX28F640C3T @TSOP48		
MX29F001B @DIP32	MX29F001B @PLCC32	MX29F001B @TSOP32
MX29F001T @DIP32		
MX29F001T @PLCC32	MX29F001T @TSOP32	MX29F002B @DIP32
MX29F002B @PLCC32		
MX29F002B @TSOP32	MX29F002NB @DIP32	MX29F002NB @PLCC32
MX29F002NB @TSOP32		
MX29F002NT @DIP32	MX29F002NT @PLCC32	MX29F002NT @TSOP32
MX29F002T @DIP32		

MX29F002T @PLCC32	MX29F002T @TSOP32	MX29F004B @DIP32
MX29F004B @PLCC32		
MX29F004B @TSOP32	MX29F004T @DIP32	MX29F004T @PLCC32
MX29F004T @TSOP32		
MX29F022B @DIP32	MX29F022B @PLCC32	MX29F022B @TSOP32
MX29F022NB @DIP32		
MX29F022NB @PLCC32	MX29F022NB @TSOP32	MX29F022NT @DIP32
MX29F022NT @PLCC32		
MX29F022NT @TSOP32	MX29F022T @DIP32	MX29F022T @PLCC32
MX29F022T @TSOP32		
MX29F040 @DIP32	MX29F040 @PLCC32	MX29F040 @TSOP32
MX29F040C @DIP32		
MX29F040C @PLCC32	MX29F040C @TSOP32	MX29F080 @TSOP40
MX29F100B @TSOP48		
MX29F100B @SOP44	MX29F100T @TSOP48	MX29F100T @SOP44
MX29F200B @TSOP48		
MX29F200B @SOP44	MX29F200CB @TSOP48	MX29F200CB @SOP44
MX29F200CT @TSOP48		
MX29F200CT @SOP44	MX29F200T @TSOP48	MX29F200T @SOP44
MX29F400B @TSOP48		
MX29F400B @SOP44	MX29F400CB @TSOP48	MX29F400CB @SOP44
MX29F400CT @TSOP48		
MX29F400CT @SOP44	MX29F400T @TSOP48	MX29F400T @SOP44
MX29F800B @TSOP48		
MX29F800B @SOP44	MX29F800CB @TSOP48	MX29F800CB @SOP44
MX29F800CT @TSOP48		
MX29F800CT @SOP44	MX29F800T @TSOP48	MX29F800T @SOP44
MX29LV002CB @PLCC32		
MX29LV002CB @TSOP32	MX29LV002NCB @PLCC32	MX29LV002NCB @TSOP32
MX29LV002NCT @PLCC32		
MX29LV002NCT @TSOP32	MX29LV002CT @PLCC32	MX29LV002CT @TSOP32
MX29LV004B @PLCC32		
MX29LV004B @TSOP32	MX29LV004B @TSOP40	MX29LV004CB @TSOP40
MX29LV004CT @TSOP40		
MX29LV004T @PLCC32	MX29LV004T @TSOP32	MX29LV004T @TSOP40
MX29LV008B @TSOP40		
MX29LV008BB @TSOP40	MX29LV008BT @TSOP40	MX29LV008CB @TSOP40
MX29LV008CT @TSOP40		
MX29LV008T @TSOP40	MX29LV017AT @TSOP40	MX29LV017BT @TSOP40
MX29LV040 @PLCC32		
MX29LV040 @TSOP32	MX29LV040C @PLCC32	MX29LV040C @TSOP32
MX29LV160B @TSOP48		
MX29LV160AB @TSOP48	MX29LV160AT @TSOP48	MX29LV160BB @TSOP48
MX29LV160BT @TSOP48		
MX29LV160CB @TSOP48	MX29LV160CT @TSOP48	MX29LV160DB @TSOP48
MX29LV160DT @TSOP48		
MX29LV160EB @TSOP48	MX29LV160ET @TSOP48	MX29LV160T @TSOP48
MX29LV320AB @TSOP48		
MX29LV320AT @TSOP48	MX29LV320B @TSOP48	MX29LV320BB @TSOP48
MX29LV320BT @TSOP48		
MX29LV320CB @TSOP48	MX29LV320CT @TSOP48	MX29LV320DB @TSOP48
MX29LV320DT @TSOP48		
MX29LV320EB @TSOP48	MX29LV320ET @TSOP48	MX29LV320MB @TSOP48
MX29LV320MT @TSOP48		
MX29LV320T @TSOP48	MX29LV400B @TSOP48	MX29LV400B @SOP44
MX29LV400BB @TSOP48		
MX29LV400BB @SOP44	MX29LV400BT @TSOP48	MX29LV400BT @SOP44
MX29LV400CB @TSOP48		
MX29LV400CB @SOP44	MX29LV400CT @TSOP48	MX29LV400CT @SOP44
MX29LV400T @TSOP48		
MX29LV400T @SOP44	MX29LV640BB @TSOP48	MX29LV640BT @TSOP48
MX29LV640EB @TSOP48		
MX29LV640ET @TSOP48	MX29LV640MB @TSOP48	MX29LV640MT @TSOP48
MX29LV800B @TSOP48		
MX29LV800B @SOP44	MX29LV800BB @TSOP48	MX29LV800BB @SOP44
MX29LV800BT @TSOP48		
MX29LV800BT @SOP44	MX29LV800CB @TSOP48	MX29LV800CB @SOP44
MX29LV800CT @TSOP48		
MX29LV800CT @SOP44	MX29LV800T @TSOP48	MX29LV800T @SOP44
MX30LF1208AA @TSOP48		
MX30LF1G08AA @TSOP48	MX30LF1G18AC @TSOP48	MX30LF1GE8AB @TSOP48
MX30LF2G18AB @TSOP48		
MX30LF2G18AC @TSOP48	MX30LF2G28AB @TSOP48	MX30LF2G28AC @TSOP48
MX30LF2GE8AB @TSOP48		
MX30LF4G18AB @TSOP48	MX30LF4G18AC @TSOP48	MX30LF4G28AB @TSOP48
MX30LF4G28AC @TSOP48		
MX30LF4GE8AB @TSOP48	MX60LF8G18AC @TSOP48	MX60LF8G28AB @TSOP48
MX60LF8G28AC @TSOP48		

IC Support: 944 PCS



## [ MAXCOM ]

MAX24A02	MAX24A02 @SOIC8	MAX24A02 @TSSOP8
MAX24A04		
MAX24A04 @SOIC8	MAX24A04 @TSSOP8	MAX24A08
MAX24A08 @SOIC8		
MAX24A08 @TSSOP8	MAX24A16	MAX24A16 @SOIC8
MAX24A16 @TSSOP8		

IC Support: 12 PCS

## [ MAXWELL ]

28C010	28C010 @PLCC32	28C010 @TSOP32
28C010T		
28C010T @PLCC32	28C010T @TSOP32	28C011
28C011 @PLCC32		
28C011 @TSOP32	28C011T	28C011T @PLCC32
28C011T @TSOP32		

IC Support: 12 PCS

## [ MICROCHIP memory ]

24AA00	24AA00 @DFN8	24AA00 @SOIC8
24AA00 @TSSOP8		
24AA01	24AA01 @DFN8	24AA01 @SOIC8
24AA01 @TSSOP8		
24AA014	24AA014 @SOIC8	24AA014 @TSSOP8
24AA02		
24AA02 @DFN8	24AA02 @SOIC8	24AA02 @TSSOP8
24AA024		
24AA024 @DFN8	24AA024 @SOIC8	24AA024 @TSSOP8
24AA025		
24AA025 @DFN8	24AA025 @SOIC8	24AA025 @TSSOP8
24AA04		
24AA04 @DFN8	24AA04 @SOIC8	24AA04 @TSSOP8
24AA08		
24AA08 @DFN8	24AA08 @SOIC8	24AA08 @TSSOP8
24AA128		
24AA128 @DFN8	24AA128 @SOIC8	24AA128 @TSSOP8
24AA16		
24AA16 @DFN8	24AA16 @SOIC8	24AA16 @TSSOP8
24AA256		
24AA256 @DFN8	24AA256 @SOIC8	24AA256 @TSSOP8
24AA32		
24AA32 @DFN8	24AA32 @SOIC8	24AA32 @TSSOP8
24AA32A		
24AA32A @DFN8	24AA32A @SOIC8	24AA32A @TSSOP8
24AA512		
24AA512 @DFN8	24AA512 @SOIC8	24AA512 @TSSOP8
24AA64		
24AA64 @DFN8	24AA64 @SOIC8	24AA64 @TSSOP8
24AA65		
24AA65 @DFN8	24AA65 @SOIC8	24AA65 @TSSOP8
24C00		
24C00 @DFN8	24C00 @SOIC8	24C00 @TSSOP8
24C01		
24C01A	24C01A @SOIC8	24C01C
24C01C @SOIC8		
24C01C @TSOP8	24C02	24C02A
24C02A @SOIC8		
24C02C	24C02C @SOIC8	24C02C @TSSOP8
24C04		
24C04A	24C04A @SOIC8	24C04A @TSSOP8
24C08		
24C08 @SOIC8	24C08B	24C08B @SOIC8
24C16		
24C16 @SOIC8	24C16B	24C16B @SOIC8
24C32		
24C32 @DFN8	24C32 @SOIC8	24C32B
24C32B @DFN8		
24C32B @SOIC8	24C64	24C64 @SOIC8
24C64 @SOIC8		
24C64 @TSSOP8	24C65	24C65 @SOIC8
24C65 @SOIC8		
24FC128	24FC128 @DFN8	24FC128 @SOIC8
24FC128 @TSSOP8		
24FC16	24FC16 @DFN8	24FC16 @SOIC8

24FC16 @TSSOP8		
24FC256	24FC256 @DFN8	24FC256 @SOIC8
24FC256 @TSSOP8		
24FC32	24FC32 @DFN8	24FC32 @SOIC8
24FC32 @TSSOP8		
24FC512	24FC512 @DFN8	24FC512 @SOIC8
24FC512 @TSSOP8		
24FC64	24FC64 @DFN8	24FC64 @SOIC8
24FC64 @TSSOP8		
24FC65	24FC65 @DFN8	24FC65 @SOIC8
24FC65 @TSSOP8		
24LC00	24LC00 @DFN8	24LC00 @SOIC8
24LC00 @TSSOP8		
24LC014	24LC014 @SOIC8	24LC014 @TSSOP8
24LC01B		
24LC01B @DFN8	24LC01B @SOIC8	24LC01B @TSSOP8
24LC024		
24LC024 @DFN8	24LC024 @SOIC8	24LC024 @TSSOP8
24LC025		
24LC025 @DFN8	24LC025 @SOIC8	24LC025 @TSSOP8
24LC02B		
24LC02B @DFN8	24LC02B @SOIC8	24LC02B @TSSOP8
24LC04B		
24LC04B @DFN8	24LC04B @SOIC8	24LC04B @TSSOP8
24LC08B		
24LC08B @DFN8	24LC08B @SOIC8	24LC08B @TSSOP8
24LC128		
24LC128 @DFN8	24LC128 @SOIC8	24LC128 @TSSOP8
24LC16B		
24LC16B @DFN8	24LC16B @SOIC8	24LC16B @TSSOP8
24LC21		
24LC21 @SOIC8	24LC21A	24LC21A @SOIC8
24LC256		
24LC256 @DFN8	24LC256 @SOIC8	24LC256 @TSSOP8
24LC32		
24LC32 @DFN8	24LC32 @SOIC8	24LC32 @TSSOP8
24LC32A		
24LC32A @DFN8	24LC32A @SOIC8	24LC32A @TSSOP8
24LC512		
24LC512 @DFN8	24LC512 @SOIC8	24LC512 @TSSOP8
24LC64		
24LC64 @DFN8	24LC64 @SOIC8	24LC64 @TSSOP8
24LC65		
24LC65 @DFN8	24LC65 @SOIC8	24LC65 @TSSOP8
24LCS21		
24LCS21 @SOIC8	24LCS21A	24LCS21A @SOIC8
25AA010A		
25AA010A @DFN8	25AA010A @MSOP8	25AA010A @SOIC8
25AA010A @TSSOP8		
25AA020A	25AA020A @DFN8	25AA020A @MSOP8
25AA020A @SOIC8		
25AA020A @TSSOP8	25AA040	25AA040 @SOIC8
25AA040 @TSSOP8		
25AA040A	25AA040A @DFN8	25AA040A @MSOP8
25AA040A @SOIC8		
25AA040A @TSSOP8	25AA080	25AA080 @SOIC8
25AA080A		
25AA080A @MSOP8	25AA080A @SOIC8	25AA080A @TSSOP8
25AA080B		
25AA080B @MSOP8	25AA080B @SOIC8	25AA080B @TSSOP8
25AA080C		
25AA080C @MSOP8	25AA080C @SOIC8	25AA080C @TSSOP8
25AA080D		
25AA080D @MSOP8	25AA080D @SOIC8	25AA080D @TSSOP8
25AA1024		
25AA1024 @DFN8	25AA1024 @SOIC8	25AA128
25AA128 @DFN8		
25AA128 @SOIC8	25AA128 @TSSOP8	25AA160
25AA160 @SOIC8		
25AA160A	25AA160A @MSOP8	25AA160A @SOIC8
25AA160A @TSSOP8		
25AA160B	25AA160B @MSOP8	25AA160B @SOIC8
25AA160B @TSSOP8		
25AA256	25AA256 @DFN8	25AA256 @SOIC8
25AA256 @TSSOP8		
25AA320	25AA320 @SOIC8	25AA320 @TSSOP8
25AA512		
25AA512 @DFN8	25AA512 @SOIC8	25AA640
25AA640 @SOIC8		
25AA640 @TSSOP8	25C040	25C040 @SOIC8

25C040 @TSSOP8		
25C080	25C080 @SOIC8	25C160
25C160 @SOIC8		
25C320	25C320 @SOIC8	25C320 @TSSOP8
25C640		
25C640 @SOIC8	25C640 @TSSOP8	25LC010A
25LC010A @DFN8		
25LC010A @MSOP8	25LC010A @SOIC8	25LC010A @TSSOP8
25LC020A		
25LC020A @DFN8	25LC020A @MSOP8	25LC020A @SOIC8
25LC020A @TSSOP8		
25LC040	25LC040 @SOIC8	25LC040 @TSSOP8
25LC040A		
25LC040A @DFN8	25LC040A @MSOP8	25LC040A @SOIC8
25LC040A @TSSOP8		
25LC080	25LC080 @SOIC8	25LC080A
25LC080A @MSOP8		
25LC080A @SOIC8	25LC080A @TSSOP8	25LC080B
25LC080B @MSOP8		
25LC080B @SOIC8	25LC080B @TSSOP8	25LC080C
25LC080C @MSOP8		
25LC080C @SOIC8	25LC080C @TSSOP8	25LC080D
25LC080D @MSOP8		
25LC080D @SOIC8	25LC080D @TSSOP8	25LC1024
25LC1024 @DFN8		
25LC1024 @SOIC8	25LC128	25LC128 @DFN8
25LC128 @SOIC8		
25LC128 @TSSOP8	25LC160	25LC160 @SOIC8
25LC160A		
25LC160A @MSOP8	25LC160A @SOIC8	25LC160A @TSSOP8
25LC160B		
25LC160B @MSOP8	25LC160B @SOIC8	25LC160B @TSSOP8
25LC256		
25LC256 @DFN8	25LC256 @SOIC8	25LC256 @TSSOP8
25LC320		
25LC320 @SOIC8	25LC320 @TSSOP8	25LC512
25LC512 @DFN8		
25LC512 @SOIC8	25LC640	25LC640 @SOIC8
25LC640 @TSSOP8		
27C128 @DIP28	27C128 @PLCC32	27C128 @SOIC28
27C256 @DIP28		
27C256 @PLCC32	27C256 @SOIC28	27C32A @DIP24
27C512 @DIP28		
27C512 @PLCC32	27C512A @DIP28	27C512A @PLCC32
27C512A @SOIC28		
27C64 @DIP28	27C64 @PLCC32	27C64 @SOIC28
27HC256 @DIP28		
27HC256 @PLCC32	27HC256 @SOIC28	27HC256L @DIP28
27HC256L @PLCC32		
27HC256L @SOIC28	27HC64 @DIP28	27HC64 @PLCC32
27LV256 @DIP28		
27LV256 @PLCC32	27LV256 @SOIC28	27LV64 @DIP28
27LV64 @PLCC32		
27LV64 @SOIC28	2804	2816
2817		
28C04A	28C04A @PLCC32	28C04A @SOIC24
28C04AF		
28C04AF @PLCC32	28C04AF @SOIC24	28C16A
28C16A @PLCC32		
28C16A @SOIC24	28C16AF	28C16AF @PLCC32
28C16AF @SOIC24		
28C17A	28C17A @PLCC32	28C17A @SOIC28
28C17AF		
28C17AF @PLCC32	28C17AF @SOIC28	28C256
28C256 @PLCC32		
28C256F	28C256F @PLCC32	28C64A
28C64A @PLCC32		
28C64A @SOIC28	28C64AF	28C64AF @PLCC32
28C64AF @SOIC28		
28C64B	28C64B @PLCC32	28C64B @SOIC28
28LV64A		
28LV64A @PLCC32	28LV64A @SOIC28	93AA46(x8)
93AA46(x8) @SOIC8		
93AA46(x16)	93AA46(x16) @SOIC8	93AA46A(x8)
93AA46A(x8) @DFN8		
93AA46A(x8) @MSOP8	93AA46A(x8) @SOIC8	93AA46A(x8) @TSOP8
93AA46B(x16)		
93AA46B(x16) @DFN8	93AA46B(x16) @MSOP8	93AA46B(x16) @SOIC8
93AA46B(x16) @TSSOP8		
93AA46C(x8)	93AA46C(x8) @DFN8	93AA46C(x8) @MSOP8

93AA46C(x8) @SOIC8		
93AA46C(x8) @TSOP8	93AA46C(x16)	93AA46C(x16) @DFN8
93AA46C(x16) @MSOP8		
93AA46C(x16) @SOIC8	93AA46C(x16) @TSOP8	93AA56(x8)
93AA56(x8) @SOIC8		
93AA56(x16)	93AA56(x16) @SOIC8	93AA56A(x8)
93AA56A(x8) @DFN8		
93AA56A(x8) @MSOP8	93AA56A(x8) @SOIC8	93AA56A(x8) @TSOP8
93AA56B(x16)		
93AA56B(x16) @DFN8	93AA56B(x16) @MSOP8	93AA56B(x16) @SOIC8
93AA56B(x16) @TSOP8		
93AA56C(x8)	93AA56C(x8) @DFN8	93AA56C(x8) @MSOP8
93AA56C(x8) @SOIC8		
93AA56C(x8) @TSOP8	93AA56C(x16)	93AA56C(x16) @DFN8
93AA56C(x16) @MSOP8		
93AA56C(x16) @SOIC8	93AA56C(x16) @TSOP8	93AA66(x8)
93AA66(x8) @SOIC8		
93AA66(x16)	93AA66(x16) @SOIC8	93AA66A(x8)
93AA66A(x8) @DFN8		
93AA66A(x8) @MSOP8	93AA66A(x8) @SOIC8	93AA66A(x8) @TSOP8
93AA66B(x16)		
93AA66B(x16) @DFN8	93AA66B(x16) @MSOP8	93AA66B(x16) @SOIC8
93AA66B(x16) @TSOP8		
93AA66C(x8)	93AA66C(x8) @DFN8	93AA66C(x8) @MSOP8
93AA66C(x8) @SOIC8		
93AA66C(x8) @TSOP8	93AA66C(x16)	93AA66C(x16) @DFN8
93AA66C(x16) @MSOP8		
93AA66C(x16) @SOIC8	93AA66C(x16) @TSOP8	93AA76(x8)
93AA76(x8) @SOIC8		
93AA76(x16)	93AA76(x16) @SOIC8	93AA76A(x8)
93AA76A(x8) @DFN8		
93AA76A(x8) @MSOP8	93AA76A(x8) @SOIC8	93AA76A(x8) @TSOP8
93AA76B(x16)		
93AA76B(x16) @DFN8	93AA76B(x16) @MSOP8	93AA76B(x16) @SOIC8
93AA76B(x16) @TSOP8		
93AA76C(x8)	93AA76C(x8) @DFN8	93AA76C(x8) @MSOP8
93AA76C(x8) @SOIC8		
93AA76C(x8) @TSOP8	93AA76C(x16)	93AA76C(x16) @DFN8
93AA76C(x16) @MSOP8		
93AA76C(x16) @SOIC8	93AA76C(x16) @TSOP8	93AA86(x8)
93AA86(x8) @SOIC8		
93AA86(x16)	93AA86(x16) @SOIC8	93AA86A(x8)
93AA86A(x8) @DFN8		
93AA86A(x8) @MSOP8	93AA86A(x8) @SOIC8	93AA86A(x8) @TSOP8
93AA86B(x16)		
93AA86B(x16) @DFN8	93AA86B(x16) @MSOP8	93AA86B(x16) @SOIC8
93AA86B(x16) @TSOP8		
93AA86C(x8)	93AA86C(x8) @DFN8	93AA86C(x8) @MSOP8
93AA86C(x8) @SOIC8		
93AA86C(x8) @TSOP8	93AA86C(x16)	93AA86C(x16) @DFN8
93AA86C(x16) @MSOP8		
93AA86C(x16) @SOIC8	93AA86C(x16) @TSOP8	93C06(x16)
93C06(x16) @SOIC8		
93C46(x8)	93C46(x8) @SOIC8	93C46(x16)
93C46(x16) @SOIC8		
93C46X(x16) *	93C46X(x16) @SOIC8 *	93C46A(x8)
93C46A(x8) @DFN8		
93C46A(x8) @MSOP8	93C46A(x8) @SOIC8	93C46A(x8) @TSOP8
93C46B(x16)		
93C46B(x16) @DFN8	93C46B(x16) @MSOP8	93C46B(x16) @SOIC8
93C46B(x16) @TSOP8		
93C46C(x8)	93C46C(x8) @DFN8	93C46C(x8) @MSOP8
93C46C(x8) @SOIC8		
93C46C(x8) @TSOP8	93C46C(x16)	93C46C(x16) @DFN8
93C46C(x16) @MSOP8		
93C46C(x16) @SOIC8	93C46C(x16) @TSOP8	93C56(x8)
93C56(x8) @SOIC8		
93C56(x16)	93C56(x16) @SOIC8	93C56A(x8)
93C56A(x8) @DFN8		
93C56A(x8) @MSOP8	93C56A(x8) @SOIC8	93C56A(x8) @TSOP8
93C56B(x16)		
93C56B(x16) @DFN8	93C56B(x16) @MSOP8	93C56B(x16) @SOIC8
93C56B(x16) @TSOP8		
93C56C(x8)	93C56C(x8) @DFN8	93C56C(x8) @MSOP8
93C56C(x8) @SOIC8		
93C56C(x8) @TSOP8	93C56C(x16)	93C56C(x16) @DFN8
93C56C(x16) @MSOP8		
93C56C(x16) @SOIC8	93C56C(x16) @TSOP8	93C66(x8)
93C66(x8) @SOIC8		
93C66(x16)	93C66(x16) @SOIC8	93C66A(x8)

93C66A(x8) @DFN8		
93C66A(x8) @MSOP8	93C66A(x8) @SOIC8	93C66A(x8) @TSOP8
93C66B(x16)		
93C66B(x16) @DFN8	93C66B(x16) @MSOP8	93C66B(x16) @SOIC8
93C66B(x16) @TSOP8		
93C66C(x8)	93C66C(x8) @DFN8	93C66C(x8) @MSOP8
93C66C(x8) @SOIC8		
93C66C(x8) @TSOP8	93C66C(x16)	93C66C(x16) @DFN8
93C66C(x16) @MSOP8		
93C66C(x16) @SOIC8	93C66C(x16) @TSOP8	93C76(x8)
93C76(x8) @SOIC8		
93C76(x16)	93C76(x16) @SOIC8	93C76A(x8)
93C76A(x8) @DFN8		
93C76A(x8) @MSOP8	93C76A(x8) @SOIC8	93C76A(x8) @TSOP8
93C76B(x16)		
93C76B(x16) @DFN8	93C76B(x16) @MSOP8	93C76B(x16) @SOIC8
93C76B(x16) @TSOP8		
93C76C(x8)	93C76C(x8) @DFN8	93C76C(x8) @MSOP8
93C76C(x8) @SOIC8		
93C76C(x8) @TSOP8	93C76C(x16)	93C76C(x16) @DFN8
93C76C(x16) @MSOP8		
93C76C(x16) @SOIC8	93C76C(x16) @TSOP8	93C86(x8)
93C86(x8) @SOIC8		
93C86(x16)	93C86(x16) @SOIC8	93C86A(x8)
93C86A(x8) @DFN8		
93C86A(x8) @MSOP8	93C86A(x8) @SOIC8	93C86A(x8) @TSOP8
93C86B(x16)		
93C86B(x16) @DFN8	93C86B(x16) @MSOP8	93C86B(x16) @SOIC8
93C86B(x16) @TSOP8		
93C86C(x8)	93C86C(x8) @DFN8	93C86C(x8) @MSOP8
93C86C(x8) @SOIC8		
93C86C(x8) @TSOP8	93C86C(x16)	93C86C(x16) @DFN8
93C86C(x16) @MSOP8		
93C86C(x16) @SOIC8	93C86C(x16) @TSOP8	93LC46(x8)
93LC46(x8) @SOIC8		
93LC46(x16)	93LC46(x16) @SOIC8	93LC46A(x8)
93LC46A(x8) @DFN8		
93LC46A(x8) @MSOP8	93LC46A(x8) @SOIC8	93LC46A(x8) @TSOP8
93LC46B(x16)		
93LC46B(x16) @DFN8	93LC46B(x16) @MSOP8	93LC46B(x16) @SOIC8
93LC46B(x16) @TSOP8		
93LC46C(x8)	93LC46C(x8) @DFN8	93LC46C(x8) @MSOP8
93LC46C(x8) @SOIC8		
93LC46C(x8) @TSOP8	93LC46C(x16)	93LC46C(x16) @DFN8
93LC46C(x16) @MSOP8		
93LC46C(x16) @SOIC8	93LC46C(x16) @TSOP8	93LC46X *
93LC46X @SOIC8 *		
93LC56(x8)	93LC56(x8) @SOIC8	93LC56(x16)
93LC56(x16) @SOIC8		
93LC56A(x8)	93LC56A(x8) @DFN8	93LC56A(x8) @MSOP8
93LC56A(x8) @SOIC8		
93LC56A(x8) @TSOP8	93LC56B(x16)	93LC56B(x16) @DFN8
93LC56B(x16) @MSOP8		
93LC56B(x16) @SOIC8	93LC56B(x16) @TSOP8	93LC56C(x8)
93LC56C(x8) @DFN8		
93LC56C(x8) @MSOP8	93LC56C(x8) @SOIC8	93LC56C(x8) @TSOP8
93LC56C(x16)		
93LC56C(x16) @DFN8	93LC56C(x16) @MSOP8	93LC56C(x16) @SOIC8
93LC56C(x16) @TSOP8		
93LC56X *	93LC56X @SOIC8 *	93LC66(x8)
93LC66(x8) @SOIC8		
93LC66(x16)	93LC66(x16) @SOIC8	93LC66A(x8)
93LC66A(x8) @DFN8		
93LC66A(x8) @MSOP8	93LC66A(x8) @SOIC8	93LC66A(x8) @TSOP8
93LC66B(x16)		
93LC66B(x16) @DFN8	93LC66B(x16) @MSOP8	93LC66B(x16) @SOIC8
93LC66B(x16) @TSOP8		
93LC66C(x8)	93LC66C(x8) @DFN8	93LC66C(x8) @MSOP8
93LC66C(x8) @SOIC8		
93LC66C(x8) @TSOP8	93LC66C(x16)	93LC66C(x16) @DFN8
93LC66C(x16) @MSOP8		
93LC66C(x16) @SOIC8	93LC66C(x16) @TSOP8	93LC66X *
93LC66X @SOIC8 *		
93LC76(x8)	93LC76(x8) @SOIC8	93LC76(x16)
93LC76(x16) @SOIC8		
93LC76A(x8)	93LC76A(x8) @DFN8	93LC76A(x8) @MSOP8
93LC76A(x8) @SOIC8		
93LC76A(x8) @TSOP8	93LC76B(x16)	93LC76B(x16) @DFN8
93LC76B(x16) @MSOP8		
93LC76B(x16) @SOIC8	93LC76B(x16) @TSOP8	93LC76C(x8)

93LC76C(x8) @DFN8	93LC76C(x8) @S0IC8	93LC76C(x8) @TSOP8
93LC76C(x16)	93LC76C(x16) @MSOP8	93LC76C(x16) @S0IC8
93LC76C(x16) @DFN8	93LC76C(x16) @MSOP8	93LC76C(x16) @S0IC8
93LC76C(x16) @TSOP8	93LC76C(x16) @MSOP8	93LC76C(x16) @S0IC8
93LC76X *	93LC76X @S0IC8 *	93LC86(x8)
93LC86(x8) @S0IC8	93LC86(x8) @S0IC8	93LC86A(x8)
93LC86(x16)	93LC86(x16) @S0IC8	93LC86A(x8) @TSOP8
93LC86A(x8) @DFN8	93LC86A(x8) @S0IC8	93LC86A(x8) @TSOP8
93LC86A(x8) @MSOP8	93LC86A(x8) @S0IC8	93LC86A(x8) @TSOP8
93LC86B(x16)	93LC86B(x16) @MSOP8	93LC86B(x16) @S0IC8
93LC86B(x16) @DFN8	93LC86B(x16) @MSOP8	93LC86B(x16) @S0IC8
93LC86B(x16) @TSOP8	93LC86B(x16) @MSOP8	93LC86B(x16) @S0IC8
93LC86C(x8)	93LC86C(x8) @DFN8	93LC86C(x8) @MSOP8
93LC86C(x8) @S0IC8	93LC86C(x8) @DFN8	93LC86C(x8) @MSOP8
93LC86C(x8) @TSOP8	93LC86C(x16)	93LC86C(x16) @DFN8
93LC86C(x16) @MSOP8	93LC86C(x16) @TSOP8	93LC86C(x16) @DFN8
93LC86C(x16) @S0IC8	93LC86C(x16) @TSOP8	93LC86C(x16) @DFN8
93LCS46 @S0IC8	93LCS46 @S0IC14	93LCS46
93LCS46 @S0IC14	93LCS46 @S0IC14	93LCS46
93LCS56 @S0IC14	93LCS56	93LCS56 @S0IC8
93LCS56	93LCS56	93LCS56 @S0IC8
	93LCS66 @S0IC8	93LCS66 @S0IC14

IC Support: 795 PCS

[ MICROCHIP MPU ]

PIC10F200	PIC10F202	PIC10F204
PIC10F206	PIC10F222	PIC12C508
PIC10F220	PIC12C508A @S0IC8	PIC12C509
PIC12C508 @S0IC8	PIC12C508A @S0IC8	PIC12C509
PIC12C508A	PIC12C509A @S0IC8	PIC12C671
PIC12C509 @S0IC8	PIC12C509A @S0IC8	PIC12C671
PIC12C509A	PIC12C672	PIC12C672 @DFN8
PIC12C671 @DFN8	PIC12C672	PIC12C672 @DFN8
PIC12C671 @S0IC8	PIC12CE518 @S0IC8	PIC12CE519
PIC12C672 @S0IC8	PIC12CE518 @S0IC8	PIC12CE519
PIC12CE518	PIC12CE673 @S0IC8	PIC12CE674
PIC12CE519 @S0IC8	PIC12CE673 @S0IC8	PIC12CE674
PIC12CE673	PIC12F1822 @S0IC8	PIC12F508
PIC12CE674 @S0IC8	PIC12F1822 @S0IC8	PIC12F508
PIC12F1822 @DIP8	PIC12F509	PIC12F509 @MSOP8
PIC12F508 @MSOP8	PIC12F509	PIC12F509 @MSOP8
PIC12F508 @S0IC8	PIC12F510 @MSOP8	PIC12F510 @S0IC8
PIC12F509 @S0IC8	PIC12F510 @MSOP8	PIC12F510 @S0IC8
PIC12F510	PIC12F519 @MSOP8	PIC12F519 @S0IC8
PIC12F519	PIC12F519 @MSOP8	PIC12F519 @S0IC8
PIC12F519 @DFN8	PIC12F609 @MSOP8	PIC12F609 @S0IC8
PIC12F609	PIC12F609 @MSOP8	PIC12F609 @S0IC8
PIC12F609 @DFN8	PIC12F615 @MSOP8	PIC12F615 @S0IC8
PIC12F615	PIC12F615 @MSOP8	PIC12F615 @S0IC8
PIC12F615 @DFN8	PIC12F629 @MSOP8	PIC12F629 @S0IC8
PIC12F629	PIC12F629 @MSOP8	PIC12F629 @S0IC8
PIC12F629 @DFN8	PIC12F635 @MSOP8	PIC12F635 @S0IC8
PIC12F635	PIC12F635 @MSOP8	PIC12F635 @S0IC8
PIC12F635 @DFN8	PIC12F675 @S0IC8	PIC12F683
PIC12F675	PIC12F675 @S0IC8	PIC12F683
PIC12F675 @DFN8	PIC12HV609	PIC12HV609 @DFN8
PIC12F683 @DFN8	PIC12HV615	PIC12HV615 @DFN8
PIC12F683 @S0IC8	PIC12HV615	PIC12HV615 @DFN8
PIC12HV609 @MSOP8	PIC12LC508	PIC12LC508 @S0IC8
PIC12HV609 @S0IC8	PIC12LC508	PIC12LC508 @S0IC8
PIC12HV615 @MSOP8	PIC12LC509	PIC12LC509 @S0IC8
PIC12HV615 @S0IC8	PIC12LC509	PIC12LC509 @S0IC8
PIC12LC508A	PIC12LC671	PIC12LC671 @DFN8
PIC12LC508A @S0IC8	PIC12LC671	PIC12LC671 @DFN8
PIC12LC509A	PIC12LC672 @DFN8	PIC12LC672 @S0IC8
PIC12LC509A @S0IC8	PIC12LC672 @DFN8	PIC12LC672 @S0IC8
PIC12LC671 @S0IC8	PIC12LCE519	PIC12LCE519 @S0IC8
PIC12LC672	PIC12LCE519	PIC12LCE519 @S0IC8
PIC12LCE518	PIC12LF508	PIC12LF508 @MSOP8
PIC12LCE518 @S0IC8	PIC12LF508	PIC12LF508 @MSOP8
PIC12LF1822 @DIP8	PIC12LF509 @MSOP8	PIC12LF509 @S0IC8
PIC12LF1822 @S0IC8	PIC12LF509 @MSOP8	PIC12LF509 @S0IC8
PIC12LF508 @S0IC8	PIC12LF519 @MSOP8	PIC12LF519 @S0IC8
PIC12LF509	PIC12LF519 @MSOP8	PIC12LF519 @S0IC8
PIC12LF519	PIC16C505	PIC16C54 @S0IC14
PIC12LF519 @DFN8	PIC16C505	PIC16C54 @S0IC14
PIC16C505	PIC16C54	PIC16C54 @S0IC14
PIC16C505 @S0IC14	PIC16C54	PIC16C54 @S0IC14

PIC16C54A		
PIC16C54A @SOIC18	PIC16C54B	PIC16C54B @SOIC18
PIC16C54C		
PIC16C54C @SOIC18	PIC16C55	PIC16C55 @SOIC28
PIC16C554 @DIP18		
PIC16C554 @SOIC18	PIC16C558 @DIP18	PIC16C558 @SOIC18
PIC16C55A		
PIC16C55A @SOIC28	PIC16C56	PIC16C56 @SOIC18
PIC16C56A		
PIC16C56A @SOIC18	PIC16C57	PIC16C57 @SOIC28
PIC16C57C		
PIC16C57C @SOIC28	PIC16C58A	PIC16C58A @SOIC18
PIC16C58B		
PIC16C58B @SOIC18	PIC16C61	PIC16C61 @SOIC18
PIC16C62		
PIC16C62 @SOIC28	PIC16C620	PIC16C620 @SOIC18
PIC16C620A		
PIC16C620A @SOIC18	PIC16C621	PIC16C621 @SOIC18
PIC16C621A		
PIC16C621A @SOIC18	PIC16C622	PIC16C622 @SOIC18
PIC16C622A		
PIC16C622A @SOIC18	PIC16C62A	PIC16C62A @SOIC28
PIC16C62B		
PIC16C62B @SOIC28	PIC16C63	PIC16C63 @SOIC28
PIC16C63A		
PIC16C63A @SOIC28	PIC16C64	PIC16C64A
PIC16C65		
PIC16C65A	PIC16C65B	PIC16C66
PIC16C66 @SOIC28		
PIC16C67	PIC16C71	PIC16C71 @SOIC18
PIC16C710		
PIC16C710 @SOIC18	PIC16C711	PIC16C711 @SOIC18
PIC16C712 @DIP18		
PIC16C712 @SOIC18	PIC16C712 @SSOP20	PIC16C716 @DIP18
PIC16C716 @SOIC18		
PIC16C716 @SSOP20	PIC16C717 @DIP18	PIC16C717 @SOIC18
PIC16C717 @SSOP20		
PIC16C72	PIC16C72 @SOIC28	PIC16C72A
PIC16C72A @SOIC28		
PIC16C73	PIC16C73 @SOIC28	PIC16C73A
PIC16C73A @SOIC28		
PIC16C73B	PIC16C73B @SOIC28	PIC16C74
PIC16C745		
PIC16C745 @SOIC28	PIC16C74A	PIC16C74B
PIC16C76		
PIC16C76 @SOIC28	PIC16C765	PIC16C77
PIC16C770		
PIC16C770 @SOIC20	PIC16C771	PIC16C771 @SOIC20
PIC16C773		
PIC16C773 @SOIC28	PIC16C774	PIC16C781
PIC16C781 @SOIC20		
PIC16C782	PIC16C782 @SOIC20	PIC16CE623
PIC16CE623 @SOIC18		
PIC16CE624	PIC16CE624 @SOIC18	PIC16CE625
PIC16CE625 @SOIC18		
PIC16CR54A	PIC16CR54A @SOIC18	PIC16CR54B
PIC16CR54B @SOIC18		
PIC16CR54C	PIC16CR54C @SOIC18	PIC16CR56A
PIC16CR56A @SOIC18		
PIC16CR57B	PIC16CR57B @SOIC28	PIC16CR57C
PIC16CR57C @SOIC28		
PIC16CR58A	PIC16CR58A @SOIC18	PIC16CR58B
PIC16CR58B @SOIC18		
PIC16F1823 @DIP14	PIC16F1823 @SOIC14	PIC16F1823 @TSSOP14
PIC16F1824 @DIP14		
PIC16F1824 @SOIC14	PIC16F1824 @TSSOP14	PIC16F1825 @DIP14
PIC16F1825 @SOIC14		
PIC16F1825 @TSSOP14	PIC16F1826 @DIP18	PIC16F1826 @SOIC18
PIC16F1826 @SSOP20		
PIC16F1827 @DIP18	PIC16F1827 @SOIC18	PIC16F1827 @SSOP20
PIC16F1828 @DIP20		
PIC16F1828 @SOIC20	PIC16F1828 @SSOP20	PIC16F1829 @DIP20
PIC16F1829 @SOIC20		
PIC16F1829 @SSOP20	PIC16F505	PIC16F505 @SOIC14
PIC16F505 @TSOP14		
PIC16F506	PIC16F506 @SOIC14	PIC16F506 @TSOP14
PIC16F526		
PIC16F526 @SOIC14	PIC16F526 @TSOP14	PIC16F54
PIC16F54 @SOIC18		
PIC16F57	PIC16F57 @SOIC28	PIC16F57 @TSOP28

PIC16F59 (ISCP)		
PIC16F610	PIC16F610 @SOIC14	PIC16F610 @TSOP14
PIC16F616		
PIC16F616 @SOIC14	PIC16F616 @TSOP14	PIC16F627A @DIP18
PIC16F627A @SOIC18		
PIC16F627A @SSOP20	PIC16F628A @DIP18	PIC16F628A @SOIC18
PIC16F628A @SSOP20		
PIC16F630	PIC16F630 @SOIC14	PIC16F630 @TSOP14
PIC16F631		
PIC16F631 @SOIC20	PIC16F631 @TSOP20	PIC16F636
PIC16F636 @SOIC14		
PIC16F636 @TSOP14	PIC16F639	PIC16F639 @SOIC20
PIC16F639 @SSOP20		
PIC16F648A @DIP18	PIC16F648A @SOIC18	PIC16F648A @SSOP20
PIC16F676		
PIC16F676 @SOIC14	PIC16F676 @TSOP14	PIC16F677
PIC16F677 @SOIC20		
PIC16F677 @TSOP20	PIC16F684	PIC16F684 @SOIC14
PIC16F684 @TSOP14		
PIC16F685	PIC16F685 @SOIC20	PIC16F685 @TSOP20
PIC16F687		
PIC16F687 @SOIC20	PIC16F687 @TSOP20	PIC16F688
PIC16F688 @SOIC14		
PIC16F688 @TSOP14	PIC16F689	PIC16F689 @SOIC20
PIC16F689 @TSOP20		
PIC16F690	PIC16F690 @SOIC20	PIC16F690 @TSOP20
PIC16F716		
PIC16F716 @SOIC18	PIC16F716 @SSOP20	PIC16F72
PIC16F72 @SOIC28		
PIC16F72 @SSOP28	PIC16F722	PIC16F722 @SOIC28
PIC16F722 @SSOP28		
PIC16F722A	PIC16F722A @SOIC28	PIC16F722A @SSOP28
PIC16F723		
PIC16F723 @SOIC28	PIC16F723 @SSOP28	PIC16F723A
PIC16F723A @SOIC28		
PIC16F723A @SSOP28	PIC16F724	PIC16F726
PIC16F726 @SOIC28		
PIC16F726 @SSOP28	PIC16F727	PIC16F73
PIC16F73 @SOIC28		
PIC16F73 @SSOP28	PIC16F737	PIC16F737 @SOIC28
PIC16F737 @SSOP28		
PIC16F74	PIC16F747	PIC16F76
PIC16F76 @SOIC28		
PIC16F76 @SSOP28	PIC16F767	PIC16F767 @SOIC28
PIC16F767 @SSOP28		
PIC16F77	PIC16F777	PIC16F785
PIC16F785 @SOIC20		
PIC16F785 @TSOP20	PIC16F818	PIC16F818 @SOIC18
PIC16F819		
PIC16F819 @SOIC18	PIC16F83 @DIP18	PIC16F83 @SOIC18
PIC16F84 @DIP18		
PIC16F84 @SOIC18	PIC16F84A @DIP18	PIC16F84A @SOIC18
PIC16F84A @SSOP20		
PIC16F87	PIC16F87 @SOIC18	PIC16F87 @SOIC20
PIC16F870 @DIP28		
PIC16F870 @SOIC28	PIC16F870 @SSOP28	PIC16F871 @DIP40
PIC16F872 @DIP28		
PIC16F872 @SOIC28	PIC16F872 @SSOP28	PIC16F873 @DIP28
PIC16F873 @SOIC28		
PIC16F873 @SSOP28	PIC16F873A @DIP28	PIC16F873A @SOIC28
PIC16F873A @SSOP28		
PIC16F874 @DIP40	PIC16F874A @DIP40	PIC16F876 @DIP28
PIC16F876 @SOIC28		
PIC16F876 @SSOP28	PIC16F876A @DIP28	PIC16F876A @SOIC28
PIC16F876A @SSOP28		
PIC16F877 @DIP40	PIC16F877A @DIP40	PIC16F88
PIC16F88 @SOIC18		
PIC16F88 @SOIC20	PIC16F882 @DIP28	PIC16F882 @SOIC28
PIC16F882 @SSOP28		
PIC16F883 @DIP28	PIC16F883 @SOIC28	PIC16F883 @SSOP28
PIC16F884 @DIP40		
PIC16F886 @DIP28	PIC16F886 @SOIC28	PIC16F886 @SSOP28
PIC16F887 @DIP40		
PIC16F913 @DIP28	PIC16F913 @SOIC28	PIC16F913 @SSOP28
PIC16F914 @DIP40		
PIC16F916 @DIP28	PIC16F916 @SOIC28	PIC16F916 @SSOP28
PIC16F917 @DIP40		
PIC16F946 (ISCP)	PIC16HV610	PIC16HV610 @SOIC14
PIC16HV610 @TSOP14		
PIC16HV616	PIC16HV616 @SOIC14	PIC16HV616 @TSOP14



PIC16HV785	PIC16HV785 @TSOP20	PIC16LC505
PIC16LC505 @SOIC14		
PIC16LC54	PIC16LC54 @SOIC18	PIC16LC54A
PIC16LC54A @SOIC18		
PIC16LC54C	PIC16LC54C @SOIC18	PIC16LC55
PIC16LC55 @SOIC28		
PIC16LC55A @DIP18	PIC16LC55A @SOIC18	PIC16LC558 @DIP18
PIC16LC558 @SOIC18		
PIC16LC56A	PIC16LC56A @SOIC18	PIC16LC58A
PIC16LC58A @SOIC18		
PIC16LC58B	PIC16LC58B @SOIC18	PIC16LC620
PIC16LC620 @SOIC18		
PIC16LC620A	PIC16LC620A @SOIC18	PIC16LC621A
PIC16LC621A @SOIC18		
PIC16LC622	PIC16LC622 @SOIC18	PIC16LC622A
PIC16LC622A @SOIC18		
PIC16LC62A	PIC16LC62A @SOIC28	PIC16LC62B
PIC16LC62B @SOIC28		
PIC16LC63	PIC16LC63 @SOIC28	PIC16LC63A
PIC16LC63A @SOIC28		
PIC16LC64A		
PIC16LC66	PIC16LC65A	PIC16LC65B
PIC16LC66 @SOIC28		
PIC16LC71 @SOIC18	PIC16LC67	PIC16LC71
PIC16LC710		
PIC16LC711 @SOIC18	PIC16LC710 @SOIC18	PIC16LC711
PIC16LC712 @DIP18		
PIC16LC716 @DIP18	PIC16LC712 @SOIC18	PIC16LC712 @SSOP20
PIC16LC716 @SOIC18		
PIC16LC717 @SOIC18	PIC16LC716 @SSOP20	PIC16LC717 @DIP18
PIC16LC717 @SSOP20		
PIC16LC72A	PIC16LC72	PIC16LC72 @SOIC28
PIC16LC72A @SOIC28		
PIC16LC73B	PIC16LC73A	PIC16LC73A @SOIC28
PIC16LC73B @SOIC28		
PIC16LC74B	PIC16LC74	PIC16LC74A
PIC16LC76		
PIC16LC773	PIC16LC76 @SOIC28	PIC16LC77
PIC16LC773 @SOIC28		
PIC16LC781 @SOIC20	PIC16LC774	PIC16LC781
PIC16LC782		
PIC16LCE623 @SOIC18	PIC16LC782 @SOIC20	PIC16LCE623
PIC16LF1823 @DIP14		
PIC16LF1824 @DIP14	PIC16LF1823 @SOIC14	PIC16LF1823 @TSSOP14
PIC16LF1824 @SOIC14		
PIC16LF1825 @SOIC14	PIC16LF1824 @TSSOP14	PIC16LF1825 @DIP14
PIC16LF1825 @TSSOP14		
PIC16LF1826 @SSOP20	PIC16LF1826 @DIP18	PIC16LF1826 @SOIC18
PIC16LF1827 @DIP18		
PIC16LF1828 @DIP20	PIC16LF1827 @SOIC18	PIC16LF1827 @SSOP20
PIC16LF1828 @SOIC20		
PIC16LF1829 @SOIC20	PIC16LF1828 @SSOP20	PIC16LF1829 @DIP20
PIC16LF1829 @SSOP20		
PIC16LF505 @TSOP14	PIC16LF505	PIC16LF505 @SOIC14
PIC16LF506		
PIC16LF526	PIC16LF506 @SOIC14	PIC16LF506 @TSOP14
PIC16LF526 @SOIC14		
PIC16LF54 @SOIC18	PIC16LF526 @TSOP14	PIC16LF54
PIC16LF57		
PIC16LF59 (ISCP)	PIC16LF57 @SOIC28	PIC16LF57 @TSOP28
PIC16LF627A @DIP18		
PIC16LF628A @DIP18	PIC16LF627A @SOIC18	PIC16LF627A @SSOP20
PIC16LF628A @SOIC18		
PIC16LF631 @SOIC20	PIC16LF628A @SSOP20	PIC16LF631
PIC16LF631 @TSOP20		
PIC16LF639 @SSOP20	PIC16LF639	PIC16LF639 @SOIC20
PIC16LF648A @DIP18		
PIC16LF677	PIC16LF648A @SOIC18	PIC16LF648A @SSOP20
PIC16LF677 @SOIC20		
PIC16LF685 @SOIC20	PIC16LF677 @TSOP20	PIC16LF685
PIC16LF685 @TSOP20		
PIC16LF687 @TSOP20	PIC16LF687	PIC16LF687 @SOIC20
PIC16LF689		
PIC16LF690	PIC16LF689 @SOIC20	PIC16LF689 @TSOP20
PIC16LF690 @SOIC20		
PIC16LF722 @SOIC28	PIC16LF690 @TSOP20	PIC16LF722
PIC16LF722 @SSOP28		
PIC16LF722A @SSOP28	PIC16LF722A	PIC16LF722A @SOIC28
PIC16LF723		
PIC16LF723 @SOIC28	PIC16LF723 @SOIC28	PIC16LF723 @SSOP28

PIC16LF723A	PIC16LF723A @SSOP28	PIC16LF724
PIC16LF726	PIC16LF726 @SSOP28	PIC16LF727
PIC16LF73	PIC16LF73 @SSOP28	PIC16LF737
PIC16LF737 @SOIC28	PIC16LF74	PIC16LF747
PIC16LF76	PIC16LF76 @SSOP28	PIC16LF767
PIC16LF767 @SOIC28	PIC16LF77	PIC16LF777
PIC16LF818 @DIP18	PIC16LF819 @DIP18	PIC16LF819 @SOIC18
PIC16LF83 @DIP18	PIC16LF84 @DIP18	PIC16LF84 @SOIC18
PIC16LF84A @DIP18	PIC16LF84A @SSOP20	PIC16LF87 @DIP18
PIC16LF87 @SOIC18	PIC16LF870 @SOIC28	PIC16LF870 @SSOP28
PIC16LF871 @DIP40	PIC16LF872 @SOIC28	PIC16LF872 @SSOP28
PIC16LF872 @DIP28	PIC16LF873 @SSOP28	PIC16LF873A @DIP28
PIC16LF873 @DIP28	PIC16LF874 @DIP40	PIC16LF874A @DIP40
PIC16LF873A @SOIC28	PIC16LF876 @SSOP28	PIC16LF876A @DIP28
PIC16LF876 @DIP28	PIC16LF877 @DIP40	PIC16LF877A @DIP40
PIC16LF876A @SOIC28	PIC16LF913 @DIP28	PIC16LF913 @SOIC28
PIC16LF876A @SSOP28	PIC16LF916 @DIP28	PIC16LF916 @SOIC28
PIC16LF88	PIC16LF917 @DIP40	PIC18F1220 @DIP18
PIC16LF88 @SOIC18	PIC16LF946 (ISCP)	PIC18F1220 @SSOP20
PIC16LF913 @SSOP28	PIC18F1320 @DIP18	PIC18F1320 @SOIC18
PIC16LF914 @DIP40	PIC18F2221 @SOIC28	PIC18F2221 @SSOP28
PIC16LF916 @SSOP28	PIC18F2321 @SSOP28	PIC18F2410 @DIP28
PIC16LF917 @DIP40	PIC18F242 @DIP28	PIC18F242 @SOIC28
PIC18F1220 @SOIC18	PIC18F2420 @SSOP28	PIC18F2423 @DIP28
PIC18F1220 @SSOP20	PIC18F2450 @DIP28	PIC18F2450 @SOIC28
PIC18F1320 @SSOP20	PIC18F2455 @SOIC28	PIC18F2455 @SSOP28
PIC18F2221 @DIP28	PIC18F2458 @SSOP28	PIC18F248 @DIP28
PIC18F2321 @DIP28	PIC18F2458 @SSOP28	PIC18F2480 @SSOP28
PIC18F2321 @SOIC28	PIC18F2510 @SSOP28	PIC18F2515 @DIP28
PIC18F2410 @SOIC28	PIC18F252 @DIP28	PIC18F252 @SOIC28
PIC18F2410 @SSOP28	PIC18F2520 @SSOP28	PIC18F2523 @DIP28
PIC18F2420 @DIP28	PIC18F2525 @DIP28	PIC18F2525 @SOIC28
PIC18F2420 @SOIC28	PIC18F2550 @SOIC28	PIC18F2550 @SSOP28
PIC18F2423 @SOIC28	PIC18F2553 @SOIC28	PIC18F2553 @DIP28
PIC18F2423 @SSOP28	PIC18F2580 @SOIC28	PIC18F2580 @SSOP28
PIC18F2450 @SSOP28	PIC18F2585 @DIP28	PIC18F2610 @DIP28
PIC18F2455 @DIP28	PIC18F2585 @SSOP28	PIC18F2610 @SOIC28
PIC18F2458 @DIP28	PIC18F2620 @DIP28	PIC18F2620 @SOIC28
PIC18F2458 @SOIC28	PIC18F2680 @SOIC28	PIC18F2680 @SSOP28
PIC18F248 @SOIC28	PIC18F2682 @SSOP28	PIC18F2685 @DIP28
PIC18F2480 @DIP28	PIC18F2682 @SOIC28	PIC18F2685 @SOIC28
PIC18F2510 @DIP28	PIC18F2685 @SSOP28	PIC18F4221 @DIP40
PIC18F2510 @SOIC28	PIC18F4410 @DIP40	PIC18F442 @DIP40
PIC18F2515 @SOIC28	PIC18F4420 @DIP40	PIC18F4423 @DIP40
PIC18F2515 @SSOP28		
PIC18F2520 @DIP28		
PIC18F2520 @SOIC28		
PIC18F2523 @SOIC28		
PIC18F2523 @SSOP28		
PIC18F2525 @SSOP28		
PIC18F2525 @SSOP28		
PIC18F2550 @DIP28		
PIC18F2553 @DIP28		
PIC18F2553 @SOIC28		
PIC18F258 @SOIC28		
PIC18F2580 @DIP28		
PIC18F2585 @DIP28		
PIC18F2585 @SOIC28		
PIC18F2610 @SOIC28		
PIC18F2610 @SSOP28		
PIC18F2620 @SSOP28		
PIC18F2620 @DIP28		
PIC18F2680 @SOIC28		
PIC18F2682 @DIP28		
PIC18F2682 @SOIC28		
PIC18F2685 @SOIC28		
PIC18F2685 @SSOP28		

PIC18F4450 @DIP40		
PIC18F4455 @DIP40	PIC18F4458 @DIP40	PIC18F4448 @DIP40
PIC18F4480 @DIP40		
PIC18F4510 @DIP40	PIC18F4515 @DIP40	PIC18F452 @DIP40
PIC18F4520 @DIP40		
PIC18F4523 @DIP40	PIC18F4525 @DIP40	PIC18F4550 @DIP40
PIC18F4553 @DIP40		
PIC18F458 @DIP40	PIC18F4580 @DIP40	PIC18F4585 @DIP40
PIC18F4610 @DIP40		
PIC18F4620 @DIP40	PIC18F4680 @DIP40	PIC18F4682 @DIP40
PIC18F4685 @DIP40		
PIC18LF1220 @DIP18	PIC18LF1220 @SOIC18	PIC18LF1220 @SSOP28
PIC18LF1320 @DIP18		
PIC18LF1320 @SOIC18	PIC18LF1320 @SSOP28	PIC18LF2221 @DIP28
PIC18LF2221 @SOIC28		
PIC18LF2221 @SSOP28	PIC18LF2321 @DIP28	PIC18LF2321 @SOIC28
PIC18LF2321 @SSOP28		
PIC18LF2410 @DIP28	PIC18LF2410 @SOIC28	PIC18LF2410 @SSOP28
PIC18LF242 @DIP28		
PIC18LF242 @SOIC28	PIC18LF2420 @DIP28	PIC18LF2420 @SOIC28
PIC18LF2420 @SSOP28		
PIC18LF2423 @DIP28	PIC18LF2423 @SOIC28	PIC18LF2423 @SSOP28
PIC18LF2450 @DIP28		
PIC18LF2450 @SOIC28	PIC18LF2450 @SSOP28	PIC18LF2455 @DIP28
PIC18LF2455 @SOIC28		
PIC18LF2455 @SSOP28	PIC18LF2458 @DIP28	PIC18LF2458 @SOIC28
PIC18LF2458 @SSOP28		
PIC18LF248 @DIP28	PIC18LF248 @SOIC28	PIC18LF2480 @DIP28
PIC18LF2480 @SOIC28		
PIC18LF2480 @SSOP28	PIC18LF2510 @DIP28	PIC18LF2510 @SOIC28
PIC18LF2510 @SSOP28		
PIC18LF2515 @DIP28	PIC18LF2515 @SOIC28	PIC18LF2515 @SSOP28
PIC18LF252 @DIP28		
PIC18LF252 @SOIC28	PIC18LF2520 @DIP28	PIC18LF2520 @SOIC28
PIC18LF2520 @SSOP28		
PIC18LF2523 @DIP28	PIC18LF2523 @SOIC28	PIC18LF2523 @SSOP28
PIC18LF2525 @DIP28		
PIC18LF2525 @SOIC28	PIC18LF2525 @SSOP28	PIC18LF2550 @DIP28
PIC18LF2550 @SOIC28		
PIC18LF2550 @SSOP28	PIC18LF2553 @DIP28	PIC18LF2553 @SOIC28
PIC18LF2553 @SSOP28		
PIC18LF258 @DIP28	PIC18LF258 @SOIC28	PIC18LF2580 @DIP28
PIC18LF2580 @SOIC28		
PIC18LF2580 @SSOP28	PIC18LF2585 @DIP28	PIC18LF2585 @SOIC28
PIC18LF2585 @SSOP28		
PIC18LF2610 @DIP28	PIC18LF2610 @SOIC28	PIC18LF2610 @SSOP28
PIC18LF2620 @DIP28		
PIC18LF2620 @SOIC28	PIC18LF2620 @SSOP28	PIC18LF2680 @DIP28
PIC18LF2680 @SOIC28		
PIC18LF2680 @SSOP28	PIC18LF2682 @DIP28	PIC18LF2682 @SOIC28
PIC18LF2682 @SSOP28		
PIC18LF2685 @DIP28	PIC18LF2685 @SOIC28	PIC18LF2685 @SSOP28
PIC18LF4221 @DIP40		
PIC18LF4321 @DIP40	PIC18LF4410 @DIP40	PIC18LF442 @DIP40
PIC18LF4420 @DIP40		
PIC18LF4423 @DIP40	PIC18LF4450 @DIP40	PIC18LF4455 @DIP40
PIC18LF4458 @DIP40		
PIC18LF448 @DIP40	PIC18LF4480 @DIP40	PIC18LF4510 @DIP40
PIC18LF4515 @DIP40		
PIC18LF452 @DIP40	PIC18LF4520 @DIP40	PIC18LF4523 @DIP40
PIC18LF4525 @DIP40		
PIC18LF4550 @DIP40	PIC18LF4553 @DIP40	PIC18LF458 @DIP40
PIC18LF4580 @DIP40		
PIC18LF4585 @DIP40	PIC18LF4610 @DIP40	PIC18LF4620 @DIP40
PIC18LF4680 @DIP40		
PIC18LF4682 @DIP40	PIC18LF4685 @DIP40	PIC18F24J10(ISP)
PIC18F24J11(ISP)		
PIC18F24J50(ISP)	PIC18F25J10(ISP)	PIC18F25J11(ISP)
PIC18F25J50(ISP)		
PIC18F26J11(ISP)	PIC18F26J50(ISP)	PIC18F44J10(ISP)
PIC18F44J11(ISP)		
PIC18F44J50(ISP)	PIC18F45J10(ISP)	PIC18F45J11(ISP)
PIC18F45J50(ISP)		
PIC18F46J11(ISP)	PIC18F46J50(ISP)	PIC18F63J11(ISP)
PIC18F63J90(ISP)		
PIC18F64J11(ISP)	PIC18F64J90(ISP)	PIC18F65J10(ISP)
PIC18F65J11(ISP)		
PIC18F65J15(ISP)	PIC18F65J50(ISP)	PIC18F65J90(ISP)
PIC18F66J10(ISP)		
PIC18F66J11(ISP)	PIC18F66J15(ISP)	PIC18F66J16(ISP)

PIC18F66J50(ISP)		
PIC18F66J55(ISP)	PIC18F66J90(ISP)	PIC18F66J93(ISP)
PIC18F67J10(ISP)		
PIC18F67J11(ISP)	PIC18F67J50(ISP)	PIC18F67J90(ISP)
PIC18F67J93(ISP)		
PIC18F83J11(ISP)	PIC18F83J90(ISP)	PIC18F84J11(ISP)
PIC18F84J90(ISP)		
PIC18F85J10(ISP)	PIC18F85J11(ISP)	PIC18F85J15(ISP)
PIC18F85J50(ISP)		
PIC18F85J90(ISP)	PIC18F86J10(ISP)	PIC18F86J11(ISP)
PIC18F86J15(ISP)		
PIC18F86J16(ISP)	PIC18F86J50(ISP)	PIC18F86J55(ISP)
PIC18F86J90(ISP)		
PIC18F86J93(ISP)	PIC18F87J10(ISP)	PIC18F87J11(ISP)
PIC18F87J50(ISP)		
PIC18F87J90(ISP)	PIC18F87J93(ISP)	PIC18LF24J10(ISP)
PIC18LF24J11(ISP)		
PIC18LF24J50(ISP)	PIC18LF25J10(ISP)	PIC18LF25J11(ISP)
PIC18LF25J50(ISP)		
PIC18LF26J11(ISP)	PIC18LF26J50(ISP)	PIC18LF44J10(ISP)
PIC18LF44J11(ISP)		
PIC18LF44J50(ISP)	PIC18LF45J10(ISP)	PIC18LF45J11(ISP)
PIC18LF45J50(ISP)		
PIC18LF46J11(ISP)	PIC18LF46J50(ISP)	PIC18LF63J11(ISP)
PIC18LF63J90(ISP)		
PIC18LF64J11(ISP)	PIC18LF64J90(ISP)	PIC18LF65J11(ISP)
PIC18LF65J90(ISP)		
PIC18LF66J10(ISP)	PIC18LF83J11(ISP)	PIC18LF83J90(ISP)
PIC18LF84J11(ISP)		
PIC18LF84J90(ISP)	PIC18LF85J11(ISP)	PIC18LF85J90(ISP)
rfPIC12C509AG @SOIC18		
rfPIC12C509AF @SSOP20		

IC Support: 969 PCS

[ MICRON ]

M25P05	M25P05 @SOIC8	M25P05A @SOIC8
M25P05A @TSSOP8		
M25P10	M25P10 @SOIC8	M25P10A @QFN8
M25P10A @SOIC8		
M25P20 @QFN8	M25P20 @SOIC8	M25P40 @QFN8
M25P40 @SOIC8		
M25P80 @QFN8	M25P80 @SOIC8	M25P80 @SOP16
M25P16 @QFN8		
M25P16 @SOIC8	M25P16 @SOP16	M25P32 @QFN8
M25P32 @SOIC8		
M25P32 @SOP16	M25P64 @SOIC8	M25P64 @SOIC16
M25P128 @FPN8		
M25P128 @SOP16	M25PE10 @QFN8	M25PE10 @SOIC8
M25PE20 @QFN8		
M25PE20 @SOIC8	M25PE40 @QFN8	M25PE40 @SOIC8
M25PE80 @QFN8		
M25PE80 @SOIC8	M25PE16 @QFN8	M25PE16 @SOIC8
M25PX80 @QFN8		
M25PX80 @SOIC8	M25PX80 @SOP16	M25PX16 @QFN8
M25PX16 @SOIC8		
M25PX16 @SOP16	M25PX32 @QFN8	M25PX32 @SOIC8
M25PX32 @SOP16		
M25PX64 @SOIC8	M25PX64 @SOIC16	M28W160BB @TSOP48
M28W160BT @TSOP48		
M28W160CB @TSOP48	M28W160CT @TSOP48	M28W320BB @TSOP48
M28W320BT @TSOP48		
M28W320CB @TSOP48	M28W320CT @TSOP48	M28W640CB @TSOP48
M28W640CT @TSOP48		
M28W640ECB @TSOP48	M28W640ECT @TSOP48	M29W800AT @TSOP48
M29W800AT @SOP44		
M29W800AB @TSOP48	M29W800AB @SOP44	M29W800DT @TSOP48
M29W800DT @SOP44		
M29W800DB @TSOP48	M29W800DB @SOP44	M29W800FT @TSOP48
M29W800FB @TSOP48		
M29W160BB @TSOP48	M29W160BT @TSOP48	M29W160DB @TSOP48
M29W160DT @TSOP48		
M29W160EB @TSOP48	M29W160ET @TSOP48	M29W320DB @TSOP48
M29W320DT @TSOP48		
M29W320EB @TSOP48	M29W320ET @TSOP48	MT25QL64AB @SOIC8
MT25QL64AB @SOIC16		
MT25QL128AB @SOIC8	MT25QL128AB @SOIC16	MT25QL256AB @SOIC8
MT25QL256AB @SOIC16		
MT25QL512AB @SOIC8	MT25QL512AB @SOIC16	MT25QU64AB @SOIC8

MT25QU64AB @SOIC16			
MT25QU128AB @SOIC8	MT25QU128AB @SOIC16		MT25QU256AB @SOIC8
MT25QU256AB @SOIC16			
MT25QU512AB @SOIC8	MT25QU512AB @SOIC16		MT25TL128BB @SOIC8
MT25TL128BB @SOIC16			
MT25TL256BB @SOIC8	MT25TL256BB @SOIC16		MT25TL512BB @SOIC8
MT25TL512BB @SOIC16			
MT25TU128HB @SOIC8	MT25TU128HB @SOIC16		MT25TU256HB @SOIC8
MT25TU256HB @SOIC16			
MT25TU512HB @SOIC8	MT25TU512HB @SOIC16		MT28F002B1 @TSOP40
MT28F002B3-T @TSOP40			
MT28F002B3-B @TSOP40	MT28F002B5-T @TSOP40		MT28F002B5-B @TSOP40
MT28F004B3-T @TSOP40			
MT28F004B3-B @TSOP40	MT28F004B5-T @TSOP40		MT28F004B5-B @TSOP40
MT28F008B3-T @TSOP40			
MT28F008B3-B @TSOP40	MT28F008B5-T @TSOP40		MT28F008B5-B @TSOP40
MT28F016S3 @TSOP40			
MT28F016S5 @TSOP40	MT28F200B3-T @TSOP48		MT28F200B3-T @SOP44
MT28F200B3-B @TSOP48			
MT28F200B3-B @SOP44	MT28F200B5-T @TSOP48		MT28F200B5-T @SOP44
MT28F200B5-B @TSOP48			
MT28F200B5-B @SOP44	MT28F400B3-T @TSOP48		MT28F400B3-T @SOP44
MT28F400B3-B @TSOP48			
MT28F400B3-B @SOP44	MT28F400B5-T @TSOP48		MT28F400B5-T @SOP44
MT28F400B5-B @TSOP48			
MT28F400B5-B @SOP44	MT28F800B3-T @TSOP48		MT28F800B3-T @SOP44
MT28F800B3-B @TSOP48			
MT28F800B3-B @SOP44	MT28F800B5-T @TSOP48		MT28F800B5-T @SOP44
MT28F800B5-B @TSOP48			
MT28F800B5-B @SOP44	MT29F1G08AACWP @TSOP48	MT29F1G08AACWP-ET @TSOP48	
MT29F1G08ABADAWP @TSOP48			
MT29F1G08ABADAWP-E @TSOP48	MT29F1G08ABADAWP-IT @TSOP48	MT29F1G08ABADAWP-ITE @TSOP48	
MT29F1G08ABADAWP-ITX @TSOP48			
MT29F1G08ABAEAWP @TSOP48	MT29F1G08ABAEAWP-IT @TSOP48	MT29F1G08ABAEAWP-ITX @TSOP48	
MT29F1G08ABAFAWP-ITE @TSOP48			
MT29F2G08AABWP @TSOP48	MT29F2G08AABWP-ET @TSOP48	MT29F2G08AACWP @TSOP48	
MT29F2G08AACWP-ET @TSOP48			
MT29F2G08AADWP @TSOP48	MT29F2G08AADWP-ET @TSOP48	MT29F2G08ABAEAWP @TSOP48	
MT29F2G08ABAEAWP @TSOP48			
MT29F2G08ABAEAWP-E @TSOP48	MT29F2G08ABAEAWP-IT @TSOP48	MT29F2G08ABAEAWP-ITX @TSOP48	
MT29F2G08ABAFAWP @TSOP48			
MT29F2G08ABAFAWP-IT @TSOP48	MT29F2G08ABAGAWP-IT(2048+64) @TSOP48	MT29F2G08ABAGAWP-IT(2048+128)	
@TSOP48	MT29F2G08ABCWP @TSOP48		
MT29F2G08ABDWP @TSOP48			
MT29F4G08AAAAP-ET @TSOP48	MT29F2G08ABDWP-ET @TSOP48	MT29F4G08AAAAP @TSOP48	
MT29F4G08AACWC @TSOP48			
MT29F4G08ABAEAWP @TSOP48	MT29F4G08AACWC-ET @TSOP48	MT29F4G08ABADAWP @TSOP48	
MT29F4G08ABAEAWP-IT @TSOP48			
MT29F4G08ABCWC @TSOP48	MT29F4G08ABAFAWP @TSOP48	MT29F4G08ABAFAWP-IT @TSOP48	
MT29F4G08ABCWC-ET @TSOP48			
MT29F8G08ABABAWP @TSOP48	MT29F4G08BABWP @TSOP48	MT29F4G08BABWP-ET @TSOP48	
MT29F8G08ABACAWP @TSOP48			
	MT29F8G08ABACAWP-IT @TSOP48	MT29F8G08BAAWP @TSOP48	
N25Q032A @SOIC8			
N25Q032A @SOIC16	N25Q064A @SOIC8	N25Q064A @SOIC16	
N25Q128A @SOIC8			
N25Q128A @SOIC16	N25Q256A @SOIC8	N25Q256A @SOIC16	
N25Q512A @SOIC8			
N25Q512A @SOIC16	N25W032A @SOIC8	N25W032A @SOIC16	
N25W064A @SOIC8			
N25W064A @SOIC16	N25W128A @SOIC8	N25W128A @SOIC16	

IC Support: 207 PCS

[ MICRON\_EMMC(1) ]

IC Support: 0 PCS

[ MICRON\_EMMC(2) ]

IC Support: 0 PCS

[ MITSUBISHI ]

M5M27C102K @DIP40	M5M27C128 @DIP28	M5M27C202K @DIP40
M5M27C202K @SOP40		
M5M27C256K @DIP28	M5M28F101 @DIP32	M5M28F101 @PLCC32
M5M28F101 @SOIC32		
M5M28F101 @TSOP32	M5M28F101A @DIP32	M5M28F101A @PLCC32

M5M28F101A @SOIC32		
M5M28F101A @TSOP32	M5M29FB800 @TSOP48	M5M29FB800 @SOP44
M5M29FT800 @TSOP48		
M5M29FT800 @SOP44	M5M29GB160 @TSOP48	M5M29GT160 @TSOP48
M5M29GB320 @TSOP48		
M5M29GT320 @TSOP48	M5M29KB331 @TSOP48	M5M29KT331 @TSOP48

IC Support: 23 PCS

## [ MOSEL VITELIC ]

V29C31001B @DIP32	V29C31001B @PLCC32	V29C31001B @TSOP32
V29C31001T @DIP32		
V29C31001T @PLCC32	V29C31001T @TSOP32	V29C31002B @DIP32
V29C31002B @PLCC32		
V29C31002B @TSOP32	V29C31002T @DIP32	V29C31002T @PLCC32
V29C31002T @TSOP32		
V29C31004B @DIP32	V29C31004B @PLCC32	V29C31004B @TSOP32
V29C31004T @DIP32		
V29C31004T @PLCC32	V29C31004T @TSOP32	V29C51001B @DIP32
V29C51001B @PLCC32		
V29C51001B @TSOP32	V29C51001T @DIP32	V29C51001T @PLCC32
V29C51001T @TSOP32		
V29C51002B @DIP32	V29C51002B @PLCC32	V29C51002B @TSOP32
V29C51002T @DIP32		
V29C51002T @PLCC32	V29C51002T @TSOP32	V29C51004B @DIP32
V29C51004B @PLCC32		
V29C51004B @TSOP32	V29C51004T @DIP32	V29C51004T @PLCC32
V29C51004T @TSOP32		
V29LC51000 @DIP32	V29LC51000 @PLCC32	V29LC51000 @TSOP32
V29LC51001 @DIP32		
V29LC51001 @PLCC32	V29LC51001 @TSOP32	V29LC51002 @DIP32
V29LC51002 @PLCC32		
V29LC51002 @TSOP32		

IC Support: 45 PCS

## [ MSHINE ]

MS25X512 @DIP8	MS25X512 @SOP8	MS25X512 @TSOP8
MS25X10 @DIP8		
MS25X10 @SOP8	MS25X10 @TSOP8	MS25X20 @DIP8
MS25X20 @SOP8		
MS25X20 @TSOP8	MS25X40 @DIP8	MS25X40 @SOP8
MS25X40 @TSOP8		
MS25X80 @DIP8	MS25X80 @SOP8	MS25X80 @TSOP8
MS25X16 @DIP8		
MS25X16 @SOP8	MS25X16 @SOP16	MS25X32 @DIP8
MS25X32 @SOP8		
MS25X32 @SOP16		

IC Support: 21 PCS

## [ MY-MS ]

MM24C01-3	MM24C01-3 @SOIC8	MM24C02-3
MM24C02-3 @SOIC8		
MM24C04-3	MM24C04-3 @SOIC8	MM24C08-2/3
MM24C08-2/3 @SOIC8		
MM24C16-2/3	MM24C16-2/3 @SOIC8	MM24C32-2/3
MM24C32-2/3 @SOIC8		
MM24C64-2/3	MM24C64-2/3 @SOIC8	MM93C46-3P
MM93C46-3G @SOIC8 *		
MM93C46-3GR @SOIC8	MM93C56-3P	MM93C56-3G @SOIC8 *
MM93C56-3GR @SOIC8		
MM93C66-3P	MM93C66-3G @SOIC8 *	MM93C66-3GR @SOIC8

IC Support: 23 PCS

## [ MYSON ]

MTV24C02	MTV24C02 @SOIC8	MTV24C04
MTV24C04 @SOIC8		
MTV24C08	MTV24C08 @SOIC8	MTV24C016
MTV24C016 @SOIC8		
MTV24LC02	MTV24LC02 @SOIC8	MTV24LC04
MTV24LC04 @SOIC8		
MTV24LC08	MTV24LC08 @SOIC8	MTV24LC016
MTV24LC016 @SOIC8		

IC Support: 16 PCS

[ NANTRONICS ]

N25S10	N25S10 @SOIC8	N25S10 @WSON8
N25S20		
N25S20 @SOIC8	N25S20 @WSON8	N25S40
N25S40 @SOIC8		
N25S40 @WSON8	N25S16	N25S16 @SOIC8
N25S16 @WSON8		
N25S32	N25S32 @SOIC8	N25S32 @SOIC16
N25S80		
N25S80 @SOIC8	N25S80 @WSON8	

IC Support: 18 PCS

[ NEC ]

UPD27128 @DIP28	UPD27256 @DIP28	UPD27512 @DIP28
UPD2764 @DIP28		
UPD2764C @DIP28	UPD2764D @DIP28	UPD27C1001A @DIP32
UPD27C1001A @PLCC32		
UPD27C1001A @TSOP32	UPD27C1024A @DIP40	UPD27C128 @DIP28
UPD27C128 @PLCC32		
UPD27C2001 @DIP32	UPD27C2001 @PLCC32	UPD27C2001 @TSOP32
UPD27C256A @DIP28		
UPD27C4001 @DIP32	UPD27C4001 @PLCC32	UPD27C4001 @TSOP32
UPD27C4096 @DIP40		
UPD27C512 @DIP28	UPD27C512 @PLCC32	UPD27C8001 @DIP32
UPD27C8001 @PLCC32		
UPD27C8001 @TSOP32	UPD28C04 @DIP24	UPD28C04 @SOIC24
UPD28C256		
UPD28C64	UPD28C64 @SOIC28	

IC Support: 30 PCS

[ NEXFLASH ]

NX25P10 @MLP8	NX25P10 @SOIC8	NX25P16 @MLP8
NX25P16 @SOIC8		
NX25P16 @SOP16	NX25P20 @MLP8	NX25P20 @SOIC8
NX25P32 @MLP8		
NX25P32 @SOIC8	NX25P32 @SOP16	NX25P40 @MLP8
NX25P40 @SOIC8		
NX25P80 @MLP8	NX25P80 @SOIC8	NX29F010 @DIP32
NX29F010 @PLCC32		
NX29F010 @TSOP32		

IC Support: 17 PCS

[ NSC ]

NM24C02	NM24C02 @SOIC8	NM24C02 @TSSOP8
NM24C02L		
NM24C02L @SOIC8	NM24C02L @TSSOP8	NM24C03
NM24C03 @SOIC8		
NM24C03 @TSSOP8	NM24C04	NM24C04 @SOIC8
NM24C04 @TSSOP8		
NM24C05	NM24C05 @SOIC8	NM24C05 @TSSOP8
NM24C08		
NM24C08 @SOIC8	NM24C08 @TSSOP8	NM24C09
NM24C09 @SOIC8		
NM24C09 @TSSOP8	NM24C16	NM24C16 @SOIC8
NM24C16 @TSSOP8		
NM24C17	NM24C17 @SOIC8	NM24C17 @TSSOP8
NM24C65		
NM24C65 @SOIC8	NM24C65 @TSSOP8	NM27C010 @DIP32
NM27C010 @PLCC32		
NM27C010 @TSOP32	NM27C020 @DIP32	NM27C020 @PLCC32
NM27C020 @TSOP32		
NM27C040 @DIP32	NM27C040 @PLCC32	NM27C040 @TSOP32
NM27C64Q @DIP28		
NM27C64Q @PLCC32	NM27C128 @DIP28	NM27C128 @PLCC32
NM27C210 @DIP40		
NM27C240 @DIP40	NM27C256 @DIP28	NM27C256 @PLCC32
NM27C512 @DIP28		
NM27C512 @PLCC32	NM27LC010 @DIP32	NM27LC010 @PLCC32
NM27LC010 @TSOP32		
NM27LC64 @DIP28	NM27LC64 @PLCC32	NM27LC256 @DIP28
NM27LC256 @PLCC32		

NM27LC512 @DIP28	NM27LC512 @PLCC32	NM27LV010
NM27LV010 @PLCC32		
NM27LV010 @TSOP32	NM27LV020 @DIP32	NM27LV020 @PLCC32
NM27LV020 @TSOP32		
NM27LV040 @DIP32	NM27LV040 @PLCC32	NM27LV040 @TSOP32
NM27LV210 @DIP40		
NM27LV512 @DIP28	NM27LV512 @PLCC32	NM27P010
NM27P010 @PLCC32		
NM27P010 @TSOP32	NM27P020 @DIP32	NM27P020 @PLCC32
NM27P020 @TSOP32		
NM27P040 @DIP32	NM27P040 @PLCC32	NM27P040 @TSOP32
NM27P210 @DIP40		
NM27P512 @DIP28	NM27P512 @PLCC32	NM93C06(x16)
NM93C06(x16) @SOIC8		
NM93C46	NM93C46 @SOIC8	NM93C46 @TSOP8
NM93C46A(x8)		
NM93C46A(x8) @SOIC8	NM93C46A(x8) @TSOP8	NM93C46A(x16)
NM93C46A(x16) @SOIC8		
NM93C46A(x16) @TSOP8	NM93C56	NM93C56 @SOIC8
NM93C56 @TSOP8		
NM93C56A(x8)	NM93C56A(x8) @SOIC8	NM93C56A(x8) @TSOP8
NM93C56A(x16)		
NM93C56A(x16) @SOIC8	NM93C56A(x16) @TSOP8	NM93C66
NM93C66 @SOIC8		
NM93C66 @TSOP8	NM93C66A(x8)	NM93C66A(x8) @SOIC8
NM93C66A(x8) @TSOP8		
NM93C66A(x16)	NM93C66A(x16) @SOIC8	NM93C66A(x16) @TSOP8
NM93C76		
NM93C76 @SOIC8	NM93C76 @TSOP8	NM93C76A(x8)
NM93C76A(x8) @SOIC8		
NM93C76A(x8) @TSOP8	NM93C76A(x16)	NM93C76A(x16) @SOIC8
NM93C76A(x16) @TSOP8		
NM93C86	NM93C86 @SOIC8	NM93C86 @TSOP8
NM93C86A(x8)		
NM93C86A(x8) @SOIC8	NM93C86A(x8) @TSOP8	NM93C86A(x16)
NM93C86A(x16) @SOIC8		
NM93C86A(x16) @TSOP8	NM93CS06	NM93CS06 @SOIC8
NM93CS06 @TSOP8		
NM93CS46	NM93CS46 @SOIC8	NM93CS46 @TSOP8
NM93CS56		
NM93CS56 @SOIC8	NM93CS56 @TSOP8	NM93CS66
NM93CS66 @SOIC8		
NM93CS66 @TSOP8	NMC2732 @DIP24	NMC27C010 @DIP32
NMC27C010 @PLCC32		
NMC27C010 @TSOP32	NMC27C16 @DIP24	NMC27C16B @DIP24
NMC27C16Q @DIP24		
NMC27C32B @DIP24	NMC27C64Q @DIP28	NMC27C64Q @PLCC32
NMC27C128B @DIP28		
NMC27C128B @PLCC32	NMC27C128C @DIP28	NMC27C128C @PLCC32
NMC27C256B @DIP28		
NMC27C256B @PLCC32	NMC27C256Q @DIP28	NMC27C256Q @PLCC32
NMC27C512A @DIP28		
NMC27C512A @PLCC32	NMC27C512Q @DIP28	NMC27C512Q @PLCC32
NMC27C1024 @DIP40		
NMC87C257Q @DIP28	NMC87C257Q @PLCC32	NMC87C257V @DIP28
NMC87C257V @PLCC32		
NMC93C46	NMC93C46 @SOIC8	NMC93C46 @TSOP8
NMC93C46A		
NMC93C46A @SOIC8	NMC93C46A @TSOP8	NMC93C56
NMC93C56 @SOIC8		
NMC93C56 @SOIC14	NMC93C56 @TSOP8	NMC93C66
NMC93C66 @SOIC8		
NMC93C66 @SOIC14	NMC93C66 @TSOP8	NMC93C86A
NMC93C86A @SOIC8		
NMC93C86A @SOIC14	NMC93CS06	NMC93CS06 @SOIC8
NMC93CS06 @SOIC14		
NMC93CS06 @TSOP8	NMC93CS46	NMC93CS46 @SOIC8
NMC93CS46 @SOIC14		
NMC93CS46 @TSOP8	NMC93CS56	NMC93CS56 @SOIC8
NMC93CS56 @SOIC14		
NMC93CS56 @TSOP8	NMC93CS66	NMC93CS66 @SOIC8
NMC93CS66 @SOIC14		
NMC93CS66 @TSOP8		

IC Support: 201 PCS

[ NUMONYX ]

M25P05  
M25P05A @TSSOP8

M25P05 @SOIC8

M25P05A @SOIC8



M25P10	M25P10 @SOIC8	M25P10A @QFN8
M25P10A @SOIC8		
M25P20 @QFN8	M25P20 @SOIC8	M25P40 @QFN8
M25P40 @SOIC8		
M25P80 @QFN8	M25P80 @SOIC8	M25P80 @SOP16
M25P16 @QFN8		
M25P16 @SOIC8	M25P16 @SOP16	M25P32 @QFN8
M25P32 @SOIC8		
M25P32 @SOP16	M25P64 @SOIC8	M25P64 @SOIC16
M25P128(ST25P28V6G) @FPN8		
M25P128(ST25P28V6G) @SOP16	M25PE10 @QFN8	M25PE10 @SOIC8
M25PE16 @QFN8		
M25PE16 @SOIC8	M25PE20 @QFN8	M25PE20 @SOIC8
M25PE40 @QFN8		
M25PE40 @SOIC8	M25PE80 @QFN8	M25PE80 @SOIC8
N25Q032A @SOIC8		
N25Q032A @SOIC16	N25Q064A @SOIC8	N25Q064A @SOIC16
N25Q128A @SOIC8		
N25Q128A @SOP16	M29F200FB @TSOP48	M29F200FB @SOP44
M29F200FT @TSOP48		
M29F200FT @SOP44	M29F400FB @TSOP48	M29F400FB @SOP44
M29F400FT @TSOP48		
M29F400FT @SOP44	M29F800FB @TSOP48	M29F800FB @SOP44
M29F800FT @TSOP48		
M29F800FT @SOP44	M29F160FB @TSOP48	M29F160FT @TSOP48
M29W200BT @TSOP48		
M29W200BT @SOP44	M29W200BB @TSOP48	M29W200BB @SOP44
M29W400T @TSOP48		
M29W400T @SOP44	M29W400B @TSOP48	M29W400B @SOP44
M29W400BT @TSOP48		
M29W400BT @SOP44	M29W400BB @TSOP48	M29W400BB @SOP44
M29W400DT @TSOP48		
M29W400DT @SOP44	M29W400DB @TSOP48	M29W400DB @SOP44
M29W400FT @TSOP48		
M29W400FB @TSOP48	M29W800AT @TSOP48	M29W800AT @SOP44
M29W800AB @TSOP48		
M29W800AB @SOP44	M29W800DT @TSOP48	M29W800DT @SOP44
M29W800DB @TSOP48		
M29W800DB @SOP44	M29W800FT @TSOP48	M29W800FB @TSOP48
M29W160BT @TSOP48		
M29W160BB @TSOP48	M29W160DT @TSOP48	M29W160DB @TSOP48
M29W160ET @TSOP48		
M29W160EB @TSOP48	M29W320DT @TSOP48	M29W320DB @TSOP48
M29W320ET @TSOP48		
M29W320EB @TSOP48	M29W640DT @TSOP48	M29W640DB @TSOP48
M29W640FT @TSOP48		
M29W640FB @TSOP48		

IC Support: 97 PCS

[ NXP ]

PCA24S08 @SOIC8	PCA24S08 @TSSOP8	P87C51FA
P87C51FA @PLCC44		
P87C51FB	P87C51FB @PLCC44	P87C51FC
P87C51FC @PLCC44		
P87C51RA	P87C51RA @PLCC44	P87C51RB
P87C51RB @PLCC44		
P87C51RC	P87C51RC @PLCC44	P87C51RD
P87C51RD @PLCC44		
P87C51U	P87C51U @PLCC44	P87C52U
P87C52U @PLCC44		
P87C54U	P87C54U @PLCC44	P87C58U
P87C58U @PLCC44		

IC Support: 24 PCS

[ OKI ]

MSM27C201 @DIP32	MSM27C201 @PLCC32	MSM27C201 @TSOP32
MSM27C401 @DIP32		
MSM27C401 @PLCC32	MSM27C401 @TSOP32	MSM27C512
MSM27C512 @SOP28		
MSM27C512 @PLCC32		

IC Support: 9 PCS

[ ON SEMI. ]

CAT24AA01 @SOIC8	CAT24AA02 @SOIC8	CAT24AA04 @SOIC8
------------------	------------------	------------------

CAT24AA08 @SOIC8		
CAT24AA16 @SOIC8	CAT24C01	CAT24C01 @SOIC8
CAT24C01 @TSSOP8		
CAT24C02	CAT24C02 @SOIC8	CAT24C02 @TSSOP8
CAT24C03		
CAT24C03 @SOIC8	CAT24C03 @TSSOP8	CAT24C04
CAT24C04 @SOIC8		
CAT24C04 @TSSOP8	CAT24C05	CAT24C05 @SOIC8
CAT24C05 @TSSOP8		
CAT24C08	CAT24C08 @SOIC8	CAT24C08 @TSSOP8
CAT24C09		
CAT24C09 @SOIC8	CAT24C09 @TSSOP8	CAT24C16
CAT24C16 @SOIC8		
CAT24C16 @TSSOP8	CAT24C32	CAT24C32 @SOIC8
CAT24C32 @TSSOP8		
CAT24C64	CAT24C64 @SOIC8	CAT24C64 @TSSOP8
CAT24C128		
CAT24C128 @SOIC8	CAT24C128 @TSSOP8	CAT24C256
CAT24C256 @SOIC8		
CAT24C256 @TSSOP8	CAT25010	CAT25010 @SOIC8
CAT25010 @TSSOP8		
CAT25020	CAT25020 @SOIC8	CAT25020 @TSSOP8
CAT25040		
CAT25040 @SOIC8	CAT25040 @TSSOP8	CAT25080
CAT25080 @SOIC8		
CAT25080 @TSSOP8	CAT25160	CAT25160 @SOIC8
CAT25160 @TSSOP8		
CAT25320	CAT25320 @SOIC8	CAT25320 @TSSOP8
CAT25640		
CAT25640 @SOIC8	CAT25640 @TSSOP8	CAT25128
CAT25128 @SOIC8		
CAT25128 @TSSOP8	CAT25256	CAT25256 @SOIC8
CAT25256 @TSSOP8		
CAT93C46(x16)	CAT93C46(x16) @SOIC8	CAT93C46(x16) @TSSOP8
CAT93C46R(x16)		
CAT93C46R(x16) @SOIC8	CAT93C46R(x16) @TSSOP8	CAT93C56(x16)
CAT93C56(x16) @SOIC8		
CAT93C56(x16) @TSSOP8	CAT93C57(x16)	CAT93C57(x16) @SOIC8
CAT93C57(x16) @TSSOP8		
CAT93C66(x16)	CAT93C66(x16) @SOIC8	CAT93C66(x16) @TSSOP8
CAT93C76(x16)		
CAT93C76(x16) @SOIC8	CAT93C76(x16) @TSSOP8	CAT93C86(x16)
CAT93C86(x16) @SOIC8		
CAT93C86(x16) @TSSOP8	LE25S81A @DIP8	LE25S81A @SOIC8

IC Support: 91 PCS

[ PANASONIC ]

IC Support: 0 PCS

[ PCT ]

PCT25LF020A @SOIC8	PCT25VF010A @SOIC8	PCT25VF016B @SOIC8
PCT25VF020A @SOIC8		
PCT25VF032B @SOIC8	PCT25VF040A @SOIC8	PCT25VF040B @SOIC8
PCT25VF080B @SOIC8		
PCT25VF512A @SOIC8		

IC Support: 9 PCS

[ PHILIPS ]

27C010 @DIP32	27C010 @PLCC32	27C010 @TSSOP32
27C040 @DIP32		
27C040 @PLCC32	27C040 @TSSOP32	27C210 @DIP40
27C240 @DIP40		
27C256 @DIP28	27C256 @PLCC32	27C512 @DIP28
27C512 @PLCC32		
P87C51FA	P87C51FA @PLCC44	P87C51FB
P87C51FB @PLCC44		
P87C51FC	P87C51FC @PLCC44	P87C51RA
P87C51RA @PLCC44		
P87C51RB	P87C51RB @PLCC44	P87C51RC
P87C51RC @PLCC44		
P87C51RD	P87C51RD @PLCC44	P87C51U
P87C51U @PLCC44		
P87C52U	P87C52U @PLCC44	P87C54U
P87C54U @PLCC44		

P87C58U  
PCF8582C @SOIC8  
PCF8594C  
PCF8598C @SOIC8

P87C58U @PLCC44  
PCF8594C @SOIC8

PCF8582C  
PCF8598C

IC Support: 40 PCS

[ PHISON ]

IC Support: 0 PCS

[ PMC ]

PM25LD256C	PM25LD256C @SOP8	PM25LD256C @WSOP8
PM25LD256C @TSSOP8		
PM25LD512	PM25LD512 @SOP8	PM25LD512 @WSOP8
PM25LD512 @TSSOP8		
PM25LD512C	PM25LD512C @SOP8	PM25LD512C @WSOP8
PM25LD512C @TSSOP8		
PM25LD010	PM25LD010 @SOP8	PM25LD010 @WSOP8
PM25LD010 @TSSOP8		
PM25LD010C	PM25LD010C @SOP8	PM25LD010C @WSOP8
PM25LD010C @TSSOP8		
PM25LD020	PM25LD020 @SOP8	PM25LD020 @WSOP8
PM25LD020 @TSSOP8		
PM25LD020C	PM25LD020C @SOP8	PM25LD020C @WSOP8
PM25LD020C @TSSOP8		
PM25LD040	PM25LD040 @SOP8	PM25LD040 @WSOP8
PM25LD040 @TSSOP8		
PM25LD040C	PM25LD040C @SOP8	PM25LD040C @WSOP8
PM25LD040C @TSSOP8		
PM25LV512	PM25LV512 @SOP8	PM25LV512 @WSOP8
PM25LV512A		
PM25LV512A @SOP8	PM25LV512A @WSOP8	PM25LV010
PM25LV010 @SOP8		
PM25LV010 @WSOP8	PM25LV010A	PM25LV010A @SOP8
PM25LV010A @WSOP8		
PM25LV020	PM25LV020 @SOP8	PM25LV020 @WSOP8
PM25LV040		
PM25LV040 @SOP8	PM25LV040 @WSOP8	PM25LV080B
PM25LV080B @SOP8		
PM25LV080B @WSOP8	PM25LV016B	PM25LV016B @SOP8
PM25LV016B @WSOP8		
PM25WD020 1.8V	PM25WD020 1.8V @SOP8	PM25WD020 1.8V @WSOP8
PM25WD040 1.8V		
PM25WD040 1.8V @SOP8	PM25WD040 1.8V @WSOP8	PM29F002T @DIP32
PM29F002T @PLCC32		
PM29F002B @DIP32	PM29F002B @PLCC32	PM29F004T @DIP32
PM29F004T @PLCC32		
PM29F004B @DIP32	PM29F004B @PLCC32	PM39F010 @DIP32
PM39F010 @PLCC32		
PM39F010 @TSOP32	PM39F020 @DIP32	PM39F020 @PLCC32
PM39F020 @TSOP32		
PM39F040 @DIP32	PM39F040 @PLCC32	PM39F040 @TSOP32
PM39LV512 @PLCC32		
PM39LV512 @TSOP32	PM39LV010 @PLCC32	PM39LV010 @TSOP32
PM39LV020 @PLCC32		
PM39LV020 @TSOP32	PM39LV040 @PLCC32	PM39LV040 @TSOP32
PM49FL002T @PLCC32		
PM49FL002T @TSOP32	PM49FL004T @PLCC32	PM49FL004T @TSOP32
PM49FL008T @PLCC32		
PM49FL008T @TSOP32	PM49LP002T @PLCC32	PM49LP002T @TSOP32

IC Support: 99 PCS

[ PORTEK ]

PTK24A02T  
PTK24A04T @SOIC8  
PTK24A08T  
PTK24A16T @SOIC8

PTK24A02T @SOIC8  
PTK24A08T @SOIC8

PTK24A04T  
PTK24A16T

IC Support: 8 PCS

[ PUYA ]

P24C02A @SOIC8  
P24C02C @TSSOP8  
P24C04C @SOIC8

P24C02A @TSSOP8  
P24C04C @TSSOP8

P24C02C @SOIC8  
P24C08C @SOIC8

P24C08C @TSSOP8		
P24C16C @SOIC8	P24C16C @TSSOP8	P24C32C @SOIC8
P24C32C @TSSOP8		
P24C64B @SOIC8	P24C64B @TSSOP8	P24C64C @SOIC8
P24C64C @TSSOP8		
P24C64D @SOIC8	P24C64D @TSSOP8	P24C128B @SOIC8
P24C128B @TSSOP8		
P24C128D @SOIC8	P24C128D @TSSOP8	P24C256B @SOIC8
P24C256B @TSSOP8		
P24C256D @SOIC8	P24C256D @TSSOP8	P24C512B @SOIC8
P24C512B @TSSOP8		
P24C512D @SOIC8	P24C512D @TSSOP8	P24CM01B @SOIC8
P24CM01B @TSSOP8		
P25D20H @SOP8	P25D40H @SOP8	P25D40H(OTP) @SOP8
P25D80H @SOP8		
P25D80H @USON8	P25D80H(OTP) @SOP8	P25D80H(OTP) @USON8
P25D16H @SOP8		
P25D16H @USON8	P25D16H(OTP) @SOP8	P25D16H(OTP) @USON8
P25D32H @SOP8		
P25D32H @USON8	P25D32H(OTP) @SOP8	P25D32H(OTP) @USON8
P25D64H @SOP8		
P25D64H @USON8	P25D64H(OTP) @SOP8	P25D64H(OTP) @USON8
P25F20H @SOP8		
P25F40H @SOP8	P25F40H(OTP) @SOP8	P25F80H @SOP8
P25F80H @USON8		
P25F80H(OTP) @SOP8	P25F80H(OTP) @USON8	P25F16H @SOP8
P25F16H @USON8		
P25F16H(OTP) @SOP8	P25F16H(OTP) @USON8	P25F32H @SOP8
P25F32H @USON8		
P25F32H(OTP) @SOP8	P25F32H(OTP) @USON8	P25F64H @SOP8
P25F64H @USON8		
P25F64H(OTP) @SOP8	P25F64H(OTP) @USON8	P25Q05H @SOP8
P25Q06H @SOP8		
P25Q06H @USON8	P25Q06U @SOP8	P25Q06U @USON8
P25Q10H @SOP8		
P25Q11H @SOP8	P25Q11H @USON8	P25Q11U @SOP8
P25Q11U @USON8		
P25Q20H @SOP8	P25Q21H @SOP8	P25Q21H @USON8
P25Q21U @SOP8		
P25Q21U @USON8	P25Q40H @SOP8	P25Q40H (OTP)@SOP8
P25Q40U @SOP8		
P25Q40U (OTP)@SOP8	P25Q80H @SOP8	P25Q80H @USON8
P25Q80H(OTP) @SOP8		
P25Q80H(OTP) @USON8	P25Q16H @SOP8	P25Q16H @USON8
P25Q16H(OTP) @SOP8		
P25Q16H(OTP) @USON8	P25Q32H @SOP8	P25Q32H @USON8
P25Q32H(OTP) @SOP8		
P25Q32H(OTP) @USON8	P25Q64H @SOP8	P25Q64H @USON8
P25Q64H(OTP) @SOP8		
P25Q64H(OTP) @USON8	P25Q128H @SOP8	P25Q128H @USON8
P25Q128H(OTP) @SOP8		
P25Q128H(OTP) @USON8	P25Q128U @SOP8	P25Q128U @USON8
P25Q128U(OTP) @SOP8		
P25Q128U(OTP) @USON8		

IC Support: 113 PCS

[ PTC ]

PT28C010	PT28C010 @PLCC32	PT28C020
PT28C020 @PLCC32		
PT28C040	PT28C040 @PLCC32	

IC Support: 6 PCS

[ RAMTRON ]

FM24C04A	FM24C04A @SOIC8	FM24C08A
FM24C08A @SOIC8		
FM24C16	FM24C16 @SOIC8	FM24C16A
FM24C16A @SOIC8		
FM24C64A	FM24C64A@SOIC8	FM24C256
FM24C256 @SOIC8		
FM24CL04	FM24CL04 @SOIC8	FM24CL16
FM24CL16 @SOIC8		
FM24CL64	FM25040	FM25040 @SOIC8
FM25C160		
FM25C160 @SOIC8	FM25640	FM25640 @SOIC8
FM25CL04		
FM25CL04 @SOIC8	FM25CL64	FM25CL64 @SOIC8

FM25L16

FM25L16 @SOIC8

FM25L256

FM25L256 @SOIC8

FM25L512

FM25L512 @SOIC8

FM25W256

FM25W256 @SOIC8

IC Support: 35 PCS

[ RATO ]

RT24A02

RT24A02 @SOIC8

RT24A02 @TSSOP8

RT24A04

RT24A04 @SOIC8

RT24A04 @TSSOP8

RT24A08

RT24A08 @SOIC8

RT24A08 @TSSOP8

RT24A16

RT24A16 @SOIC8

RT24A16 @TSSOP8

RT93C46B(x16)

RT93C46B(x16) @SOIC8

RT93C46B(x16) @TSOP8

RT93LC46(x8)

RT93LC46(x8) @SOIC8

RT93LC46(x8) @TSOP8

RT93LC46(x16)

RT93LC46(x16) @SOIC8

RT93LC46(x16) @TSOP8

IC Support: 21 PCS

[ RAYDIUM ]

RM24C02 @SOIC8

RM24C04 @SOIC8

RM24C08 @SOIC8

RM24C16 @SOIC8

RM24C32 @SOIC8

RM24C64 @SOIC8

IC Support: 6 PCS

[ RENESAS ]

HN58V24256 @SOIC8

HN58V24256 @TSSOP8

HN58V24512 @SOIC8

HN58V24512 @TSSOP8

HN58X2402 @SOIC8

HN58X2402 @TSSOP8

HN58X2404 @SOIC8

HN58X2404 @TSSOP8

HN58X2408 @SOIC8

HN58X2408 @TSSOP8

HN58X2416 @SOIC8

HN58X2416 @TSSOP8

HN58X2432 @SOIC8

HN58X2432 @TSSOP8

HN58X2464 @SOIC8

HN58X2464 @TSSOP8

HN58X24128 @SOIC8

HN58X24128 @TSSOP8

HN58X24256 @SOIC8

HN58X24256 @TSSOP8

HN58X24512 @SOIC8

HN58X24512 @TSSOP8

HN58X2502 @SOIC8

HN58X2502 @TSSOP8

HN58X2504 @SOIC8

HN58X2504 @TSSOP8

HN58X2508 @SOIC8

HN58X2508 @TSSOP8

HN58X25128 @SOIC8

HN58X2516 @SOIC8

HN58X2516 @TSSOP8

HN58X25256 @SOIC8

HN58X2532 @SOIC8

HN58X2532 @TSSOP8

HN58X2564 @SOIC8

HN58X2564 @TSSOP8

R1EX24002A @SOIC8

R1EX24002A @TSSOP8

R1EX24004A @SOIC8

R1EX24004A @TSSOP8

R1EX24008A @SOIC8

R1EX24008A @TSSOP8

R1EX24016A @SOIC8

R1EX24016A @TSSOP8

R1EX24032A @SOIC8

R1EX24032A @TSSOP8

R1EX24064A @SOIC8

R1EX24064A @TSSOP8

R1EX24128A @SOIC8

R1EX24128A @TSSOP8

R1EX24128B @SOIC8

R1EX24128B @TSSOP8

R1EX24256A @SOIC8

R1EX24256A @TSSOP8

R1EX24256B @SOIC8

R1EX24256B @TSSOP8

R1EX24512A @SOIC8

R1EX24512A @TSSOP8

R1EX25002A @SOIC8

R1EX25002A @TSSOP8

R1EX25004A @SOIC8

R1EX25004A @TSSOP8

R1EX25008A @SOIC8

R1EX25008A @TSSOP8

R1EX25016A @SOIC8

R1EX25016A @TSSOP8

R1EX25032A @SOIC8

R1EX25032A @TSSOP8

R1EX25064A @SOIC8

R1EX25064A @TSSOP8

IC Support: 70 PCS

[ ROHM ]

BR24A01(F) @SOP8

BR24A01(FJ) @SOP-J8

BR24A01(FVM) @MSOP8

BR24A02(F) @SOP8

BR24A02(FJ) @SOP-J8

BR24A02(FVM) @MSOP8

BR24A04(F) @SOP8

BR24A04(FJ) @SOP-J8

BR24A04(FVM) @MSOP8

BR24A08(F) @SOP8

BR24A08(FJ) @SOP-J8

BR24A08(FVM) @MSOP8

BR24A16(F) @SOP8

BR24A16(FJ) @SOP-J8

BR24A16(FVM) @MSOP8

BR24A32(F) @SOP8			
BR24A32(FJ) @SOP-J8	BR24A32(FVM) @MSOP8	BR24A64(F) @SOP8	
BR24A64(FJ) @SOP-J8			
BR24A64(FVM) @MSOP8	BR24C01A	BR24C01A(F) @SOP8	
BR24C01A(FJ) @SOP-J8			
BR24C01A(FV) @MSOP8	BR24C02	BR24C02(F) @SOP8	
BR24C02(FJ) @SOP-J8			
BR24C02(FV) @MSOP8	BR24C04	BR24C04(F) @SOP8	
BR24C04(FJ) @SOP-J8			
BR24C04(FV) @MSOP8	BR24C08	BR24C08(F) @SOP8	
BR24C08(FJ) @SOP-J8			
BR24C08(FV) @MSOP8	BR24C16	BR24C16(F) @SOP8	
BR24C16(FJ) @SOP-J8			
BR24C16(FV) @MSOP8	BR24C21	BR24C21F	
BR24C21FJ			
BR24C21FV	BR24C32	BR24C32(F) @SOP8	
BR24C32(FJ) @SOP-J8			
BR24C32(FV) @MSOP8	BR24C64	BR24C64(F) @SOP8	
BR24C64(FJ) @SOP-J8			
BR24C64(FV) @MSOP8	BR24E16	BR24E16(F) @SOP8	
BR24E16(FJ) @SOP-J8			
BR24E16(FV) @MSOP8	BR24G01	BR24G01(F) @SOP8	
BR24G01(FJ) @SOP-J8			
BR24G01(FV) @MSOP8	BR24G02	BR24G02(F) @SOP8	
BR24G02(FJ) @SOP-J8			
BR24G02(FV) @MSOP8	BR24G04	BR24G04(F) @SOP8	
BR24G04(FJ) @SOP-J8			
BR24G04(FV) @MSOP8	BR24G08	BR24G08(F) @SOP8	
BR24G08(FJ) @SOP-J8			
BR24G08(FV) @MSOP8	BR24G16	BR24G16(F) @SOP8	
BR24G16(FJ) @SOP-J8			
BR24G16(FV) @MSOP8	BR24G32	BR24G32(F) @SOP8	
BR24G32(FJ) @SOP-J8			
BR24G32(FV) @MSOP8	BR24G64	BR24G64(F) @SOP8	
BR24G64(FJ) @SOP-J8			
BR24G64(FV) @MSOP8	BR24G128	BR24G128(F) @SOP8	
BR24G128(FJ) @SOP-J8			
BR24G128(FV) @MSOP8	BR24G256	BR24G256(F) @SOP8	
BR24G256(FJ) @SOP-J8			
BR24G256(FV) @MSOP8	BR24G512	BR24G512(F) @SOP8	
BR24G512(FJ) @SOP-J8			
BR24G512(FV) @MSOP8	BR24G1M	BR24G1M(F) @SOP8	
BR24L01A			
BR24L01A(F) @SOP8	BR24L01A(FJ) @SOP-J8	BR24L01A(FV) @MSOP8	
BR24L02			
BR24L02(F) @SOP8	BR24L02(FJ) @SOP-J8	BR24L02(FV) @MSOP8	
BR24L04			
BR24L04(F) @SOP8	BR24L04(FJ) @SOP-J8	BR24L04(FV) @MSOP8	
BR24L08			
BR24L08(F) @SOP8	BR24L08(FJ) @SOP-J8	BR24L08(FV) @MSOP8	
BR24L16			
BR24L16(F) @SOP8	BR24L16(FJ) @SOP-J8	BR24L16(FV) @MSOP8	
BR24L32			
BR24L32(F) @SOP8	BR24L32(FJ) @SOP-J8	BR24L32(FV) @MSOP8	
BR24L64			
BR24L64(F) @SOP8	BR24L64(FJ) @SOP-J8	BR24L64(FV) @MSOP8	
BR24S01			
BR24S01(F) @SOP8	BR24S01(FJ) @SOP-J8	BR24S01(FV) @MSOP8	
BR24S02			
BR24S02(F) @SOP8	BR24S02(FJ) @SOP-J8	BR24S02(FV) @MSOP8	
BR24S04			
BR24S04(F) @SOP8	BR24S04(FJ) @SOP-J8	BR24S04(FV) @MSOP8	
BR24S08			
BR24S08(F) @SOP8	BR24S08(FJ) @SOP-J8	BR24S08(FV) @MSOP8	
BR24S16			
BR24S16(F) @SOP8	BR24S16(FJ) @SOP-J8	BR24S16(FV) @MSOP8	
BR24S32			
BR24S32(F) @SOP8	BR24S32(FJ) @SOP-J8	BR24S32(FV) @MSOP8	
BR24S64			
BR24S64(F) @SOP8	BR24S64(FJ) @SOP-J8	BR24S64(FV) @MSOP8	
BR24S128			
BR24S128(F) @SOP8	BR24S128(FJ) @SOP-J8	BR24S128(FV) @MSOP8	
BR24S256			
BR24S256(F) @SOP8	BR24S256(FJ) @SOP-J8	BR24S256(FV) @MSOP8	
BR24T01			
BR24T01(F) @SOP8	BR24T01(FJ) @SOP-J8	BR24T01(FV) @MSOP8	
BR24T02			
BR24T02(F) @SOP8	BR24T02(FJ) @SOP-J8	BR24T02(FV) @MSOP8	
BR24T04			
BR24T04(F) @SOP8	BR24T04(FJ) @SOP-J8	BR24T04(FV) @MSOP8	

BR24T08	BR24T08(F) @SOP8	BR24T08(FJ) @SOP-J8	BR24T08(FV) @MSOP8
BR24T16	BR24T16(F) @SOP8	BR24T16(FJ) @SOP-J8	BR24T16(FV) @MSOP8
BR24T32	BR24T32(F) @SOP8	BR24T32(FJ) @SOP-J8	BR24T32(FV) @MSOP8
BR24T64	BR24T64(F) @SOP8	BR24T64(FJ) @SOP-J8	BR24T64(FV) @MSOP8
BR24T128	BR24T128(F) @SOP8	BR24T128(FJ) @SOP-J8	BR24T128(FV) @MSOP8
BR24T256	BR24T256(F) @SOP8	BR24T256(FJ) @SOP-J8	BR24T256(FV) @MSOP8
BR24T512	BR24T512(F) @SOP8	BR24T512(FJ) @SOP-J8	BR24T512(FV) @MSOP8
BR24T1M	BR24T1M(F) @SOP8	BR25010 @SOIC8	BR25010 @TSSOP8
BR25020 @SOIC8	BR25020 @TSSOP8	BR25040 @SOIC8	BR25040 @TSSOP8
BR25080 @SOIC8	BR25080 @TSSOP8	BR25160 @SOIC8	BR25160 @TSSOP8
BR25320 @SOIC8	BR25320 @TSSOP8	BR25H010(F) @SOP8	BR25H010(FJ) @SOP-J8
BR25H020(F) @SOP8	BR25H020(FJ) @SOP-J8	BR25H040(F) @SOP8	BR25H040(FJ) @SOP-J8
BR25H080(F) @SOP8	BR25H080(FJ) @SOP-J8	BR25H080(FVT)@TSSOP8	BR25H160(F) @SOP8
BR25H160(FJ) @SOP-J8	BR25H160(FVT)@TSSOP8	BR25H320(F) @SOP8	BR25H320(FJ) @SOP-J8
BR25H320(FVT)@TSSOP8	BR25L010	BR25L010(F) @SOP8	BR25L010(FJ) @SOP-J8
BR25L010(FV) @MSOP8	BR25L020	BR25L020(F) @SOP8	BR25L020(FJ) @SOP-J8
BR25L020(FV) @MSOP8	BR25L040	BR25L040(F) @SOP8	BR25L040(FJ) @SOP-J8
BR25L040(FV) @MSOP8	BR25L080	BR25L080(F) @SOP8	BR25L080(FJ) @SOP-J8
BR25L080(FV) @MSOP8	BR25L160	BR25L160(F) @SOP8	BR25L160(FJ) @SOP-J8
BR25L160(FV) @MSOP8	BR25L320	BR25L320(F) @SOP8	BR25L320(FJ) @SOP-J8
BR25L320(FV) @MSOP8	BR25L640	BR25L640(F) @SOP8	BR25L640(FJ) @SOP-J8
BR25L640(FV) @MSOP8	BR25S320(F) @SOP8	BR25S320(FJ) @SOP-J8	BR25S320(FV) @MSOP8
BR25S640(F) @SOP8	BR25S640(FJ) @SOP-J8	BR25S640(FV) @MSOP8	BR25S128(F) @SOP8
BR25S128(FJ) @SOP-J8	BR25S256(F) @SOP8	BR25S256(FJ) @SOP-J8	BR29F200TFB @TSOP48
BR29F200TFB @SOP44	BR29F200TFT @TSOP48	BR29F200TFT @SOP44	BR9010
BR9010(F) @SOP8 *	BR9010(RFV) @SSOP8	BR9016	BR9016(F) @SOP8 *
BR9016(RFV) @SSOP8	BR9016A	BR9016A(F) @SOP8 *	BR9016A(RFV) @SSOP8
BR9020	BR9020(F) @SOP8 *	BR9020(RFV) @SSOP8	BR9040
BR9040(F) @SOP8 *	BR9040(RFV) @SSOP8	BR9080	BR9080(F) @SOP8 *
BR9080(RFV) @SSOP8	BR9080A	BR9080A(F) @SOP8 *	BR9080A(RFV) @SSOP8
BR93A46(F) *	BR93A46(FJ) *	BR93A46(RF)	BR93A46(RFJ)
BR93A56(F) *	BR93A56(FJ) *	BR93A56(RF)	BR93A56(RFJ)
BR93A66(F) *	BR93A66(FJ) *	BR93A66(RF)	BR93A66(RFJ)
BR93A76(F) *	BR93A76(FJ) *	BR93A76(RF)	BR93A76(RFJ)
BR93A86(F) *	BR93A86(FJ) *	BR93A86(RF)	BR93A86(RFJ)
BR93C46	BR93C46(F)	BR93C46(FJ)	BR93C46(FV)
BR93C46(RF) *	BR93C46(RFJ) *	BR93C56	BR93C56(F)
BR93C56(FJ)	BR93C56(FV)	BR93C56(RF) *	BR93C56(RFJ) *
BR93C66	BR93C66(F)	BR93C66(FJ)	BR93C66(FV)
BR93C66(RF) *	BR93C66(RFJ) *	BR93C76	BR93C76(F)

BR93C76(FJ)		
BR93C76(FV)	BR93C76(RF) *	BR93C76(RFJ) *
BR93C86		
BR93C86(F)	BR93C86(FJ)	BR93C86(FV)
BR93C86(RF) *		
BR93C86(RFJ) *	BR93CS46	BR93CS46F *
BR93H46(FJ) *		
BR93H46(RF)	BR93H46(RFJ)	BR93H56(FJ) *
BR93H56(RF)		
BR93H56(RFJ)	BR93H66(FJ) *	BR93H66(RF)
BR93H66(RFJ)		
BR93H76(FJ) *	BR93H76(RF)	BR93H76(RFJ)
BR93H86(FJ) *		
BR93H86(RF)	BR93H86(RFJ)	BR93L46
BR93L46(F) *		
BR93L46(FJ) *	BR93L46(FV) *	BR93L46(RF)
BR93L46(RFJ)		
BR93L56	BR93L56(F) *	BR93L56(FJ) *
BR93L56(FV) *		
BR93L56(RF)	BR93L56(RFJ)	BR93L66
BR93L66(F) *		
BR93L66(FJ) *	BR93L66(FV) *	BR93L66(RF)
BR93L66(RFJ)		
BR93L76	BR93L76(F) *	BR93L76(FJ) *
BR93L76(FV) *		
BR93L76(RF)	BR93L76(RFJ)	BR93L86
BR93L86(F) *		
BR93L86(FJ) *	BR93L86(FV) *	BR93L86(RF)
BR93L86(RFJ)		
BR93LC46	BR93LC46(F) *	BR93LC46(FV) *
BR93LC46(RF)		
BR93LC46(RFJ)	BR93LC56	BR93LC56(F) *
BR93LC56(FV) *		
BR93LC56(RF)	BR93LC56(RFJ)	BR93LC66
BR93LC66(F) *		
BR93LC66(FV) *	BR93LC66(RF)	BR93LC66(RFJ)
BR93LC76		
BR93LC76(F) *	BR93LC76(FV) *	BR93LC76(RF)
BR93LC76(RFJ)		
BR93LC86	BR93LC86(F) *	BR93LC86(FV) *
BR93LC86(RF)		
BR93LC86(RFJ)	BR93LL46(F) *	BR93LL46(FV) *
BR95010 @SOIC8		
BR95010 @TSSOP8	BR95020 @SOIC8	BR95020 @TSSOP8
BR95040 @SOIC8		
BR95040 @TSSOP8	BR95080 @SOIC8	BR95080 @TSSOP8
BR95160 @SOIC8		
BR95160 @TSSOP8	FM25V20 @DIP8	FM25V20 @SOIC8
FM25V20 @DFN8		
FM25V20A @SOIC8	FM25V20A @DFN8	MR44V064B @SOIC8
MR44V100A @SOIC8		
MR45V032A @SOIC8	MR45V064B @SOIC8	MR45V256A @SOIC8

IC Support: 439 PCS

[ SAIFUN ]

SA24C1024	SA24C1024 @SOIC8	SA24C512
SA24C512 @SOIC8		
SA25C1024H	SA25C1024H @SOIC8	SA25C1024L
SA25C1024L @SOIC8		
SA25C512H	SA25C512H @SOIC8	SA25C512L
SA25C512L @SOIC8		

IC Support: 12 PCS

[ SAMSUNG ]

K8D1616UTA @TSOP48	K8D1616UBA @TSOP48	K8D1716UTA @TSOP48
K8D1716UTC @TSOP48		
K8D1716UBA @TSOP48	K8D1716UBC @TSOP48	K8D3216UTA @TSOP48
K8D3216UTB @TSOP48		
K8D3216UTC @TSOP48	K8D3216UTM @TSOP48	K8D3216UBA @TSOP48
K8D3216UBB @TSOP48		
K8D3216UBC @TSOP48	K8D3216UBM @TSOP48	K8D6316UTM @TSOP48
K8D6316UBM @TSOP48		
K8D6516UTM @TSOP48	K8D6516UBM @TSOP48	K8P1615UQB @TSOP48
K8P3215UQB @TSOP48		
K8P3315UQB @TSOP48	K8P6415UQB @TSOP48	K8P6515UQB @TSOP48
K9F5608Q0A(1.8V) @TSOP48		



K9F5608Q0B(1.8V) @TSOP48	K9F5608Q0C(1.8V) @TSOP48	K9F5608D0A(2.5V) @TSOP48
K9F5608D0B(2.5V) @TSOP48		
K9F5608D0C(2.5V) @TSOP48	K9F1G08U0A @TSOP48	K9F1G08U0B @TSOP48
K9F1G08U0C @TSOP48		
K9F1G08U0D @TSOP48	K9F1G08U0M @TSOP48	K9F1G08D0M(2.5V) @TSOP48
K9F1G08Q0M(1.8V) @TSOP48		
K9F2G08U0A @TSOP48	K9F2G08U0B @TSOP48	K9F2G08U0C @TSOP48
K9F2G08U0D @TSOP48		
K9F2G08U0M @TSOP48	K9F2G08Q0M(1.8V) @TSOP48	K9F4G08U0A @TSOP48
K9F4G08U0B @TSOP48		
K9F4G08U0C @TSOP48	K9F4G08U0D @TSOP48	K9F8G08U0M @TSOP48
K9G8G08U0A @TSOP48		
K9F1208B0B @TSOP48	K9F1208B0C @TSOP48	K9F1208D0A @TSOP48
K9F1208D0B @TSOP48		
K9F1208R0B @TSOP48	K9F1208R0C @TSOP48	K9F1208U0A @TSOP48
K9F1208U0B @TSOP48		
K9F1208U0C @TSOP48	K9F1208U0M @TSOP48	K9F1208Q0M @TSOP48
K9F1G08B0C @TSOP48		
K9F1G08D0A @TSOP48	K9F1G08D0M @TSOP48	K9F1G08Q0M @TSOP48
K9F1G08U0A @TSOP48		
K9F1G08U0B @TSOP48	K9F1G08U0D @TSOP48	K9F1G08U0E @TSOP48
K9F1G08U0F @TSOP48		
K9F1G08U0F @TSOP48	K9F1G08U0M @TSOP48	K9F2808Q0B @TSOP48
K9F2808Q0C @TSOP48		
K9F2808U0A @TSOP48	K9F2808U0B @TSOP48	K9F2808U0C @TSOP48
K9F2808U0M @TSOP48		
K9F2G08Q0M @TSOP48	K9F2G08U0A @TSOP48	K9F2G08U0B @TSOP48
K9F2G08U0C @TSOP48		
K9F2G08U0D @TSOP48	K9F2G08U0M @TSOP48	K9F4G08Q0A @TSOP48
K9F4G08Q0M @TSOP48		
K9F4G08U0A @TSOP48	K9F4G08U0B @TSOP48	K9F4G08U0D @TSOP48
K9F4G08U0E @TSOP48		
K9F4G08U0F @TSOP48	K9F4G08U0M @TSOP48	K9F5608B0D @TSOP48
K9F5608D0C @TSOP48		
K9F5608D0D @TSOP48	K9F5608U0A @TSOP48	K9F5608U0B @TSOP48
K9F5608U0C @TSOP48		
K9F5608U0D @TSOP48	K9F5608U0M @TSOP48	K9F8G08B0M @TSOP48
K9F8G08U0A @TSOP48		
K9F8G08U0D @TSOP48	K9F8G08U0E @TSOP48	K9F8G08U0M @TSOP48
K9G2G08B0M @TSOP48		
K9G2G08U0M @TSOP48	K9G4G08B0A @TSOP48	K9G4G08B0B @TSOP48
K9G4G08U0A @TSOP48		
K9G4G08U0B @TSOP48	K9G4G08U0M @TSOP48	K9G8G08B0A @TSOP48
K9G8G08U0A @TSOP48		
K9G8G08U0B @TSOP48	K9G8G08U0B @TSOP48	K9G8G08U0M @TSOP48
K9K1208U0A @TSOP48		
K9K1208U0C @TSOP48	K9K1208U0M @TSOP48	K9K1G08U0A @TSOP48
K9K1G08U0B @TSOP48		
K9K1G08U0M @TSOP48	K9K2G08U0A @TSOP48	K9K2G08U0M @TSOP48
K9K4G08U0A @TSOP48		
K9K4G08U0M @TSOP48	K9K5608U0M @TSOP48	K9K8G08U0A @TSOP48
K9K8G08U0B @TSOP48		
K9K8G08U0D @TSOP48	K9K8G08U0E @TSOP48	K9K8G08U0F @TSOP48
K9K8G08U0M @TSOP48		
K9L8G08U0A @TSOP48	K9L8G08U0M @TSOP48	KM28C64A
KM28C64A @PLCC32		
KM28C65A	KM28C65A @PLCC32	KM93C46
KM93C46G *		
KM93C46GD	KM93C46V	KM93C46VG *
KM93C46VGD		
KM93C56V	KM93C56VG *	KM93C56VGD
KM93C66V		
KM93C66VG *	KM93C66VGD	KS24C010
KS24C010 @S0IC8		
KS24C010 @TSOP8	KS24C011	KS24C011 @S0IC8
KS24C011 @TSOP8		
KS24C020	KS24C020 @S0IC8	KS24C020 @TSSOP8
KS24C021		
KS24C021 @S0IC8	KS24C021 @TSSOP8	KS24C040
KS24C040 @S0IC8		
KS24C040 @TSSOP8	KS24C041	KS24C041 @S0IC8
KS24C041 @TSSOP8		
KS24C080	KS24C080 @S0IC8	KS24C080 @TSSOP8
KS24C081		
KS24C081 @S0IC8	KS24C081 @TSSOP8	S524A40X10
S524A40X10 @S0IC8		
S524A40X10 @TSOP8	S524A40X11	S524A40X11 @S0IC8
S524A40X11 @TSOP8		
S524A40X20	S524A40X20 @S0IC8	S524A40X20 @TSSOP8
S524A40X21		

S524A40X21 @SOIC8	S524A40X21 @TSSOP8	S524A40X40
S524A40X40 @SOIC8		
S524A40X40 @TSSOP8	S524A40X41	S524A40X41 @SOIC8
S524A40X41 @TSSOP8		
S524A60X51	S524A60X51 @SOIC8	S524A60X51 @TSSOP8
S524A60X81		
S524A60X81 @SOIC8	S524A60X81 @TSSOP8	S524AB0X91
S524AB0X91 @SOIC8		
S524AB0X91 @TSSOP8	S524AB0XB1	S524AB0XB1 @SOIC8
S524AB0XB1 @TSSOP8		
S524AD0XD1	S524AD0XD1 @SOIC8	S524AD0XD1 @TSSOP8
S524AD0XF1		
S524AD0XF1 @SOIC8	S524AD0XF1 @TSSOP8	S524C20D10
S524C20D10 @SOIC8		
S524C20D10 @TSSOP8	S524C20D11	S524C20D11 @SOIC8
S524C20D11 @TSSOP8		
S524C20D20	S524C20D20 @SOIC8	S524C20D20 @TSSOP8
S524C20D21		
S524C20D21 @SOIC8	S524C20D21 @TSSOP8	S524C80D40
S524C80D40 @SOIC8		
S524C80D40 @TSSOP8	S524C80D41	S524C80D41 @SOIC8
S524C80D41 @TSSOP8		
S524C80D80	S524C80D80 @SOIC8	S524C80D80 @TSSOP8
S524C80D81		
S524C80D81 @SOIC8	S524C80D81 @TSSOP8	S524L50D51
S524L50D51 @SOIC8		
S524L50D51 @TSSOP8	S524L50X51	S524L50X51 @SOIC8
S524L50X51 @TSSOP8		
S524LB0X91	S524LB0X91 @SOIC8	S524LB0X91 @TSSOP8
S524LB0XB1		
S524LB0XB1 @SOIC8	S524LB0XB1 @TSSOP8	

IC Support: 246 PCS

[ SANYO ]

LE24C041	LE24C041 @MFP8	LE24C042
LE24C042 @MFP8		
LE24C043	LE24C043 @MFP8	LE24C081
LE24C081 @MFP8		
LE24C082	LE24C082 @MFP8	LE24C161
LE24C161 @MFP8		
LE24C162	LE24C162 @MFP8	LE24C321
LE24C321 @MFP8		
LE24C322	LE24C322 @MFP8	LE24C641
LE24C641 @MFP8		
LE24C642	LE24C642 @MFP8	LE24L082
LE24L082 @MFP8		
LE24L162	LE24L162 @MFP8	LE24LA322
LE24LA322 @MFP8		
LE24LB642	LE24LB642 @MFP8	LE25FU106BMA @MFP8
LE25FU106BTT @MSOP8		
LE25FU206MA @MFP8	LE25FU206TT @MSOP8	LE25FU406BMA @MFP8
LE25FU406BTT @MSOP8		
LE25FW206M @SOP8	LE25FW206T @MSOP8	LE25FW406M @SOP8
LE25FW406T @MSOP8		
LE25FW406AM @MFP8	LE25FW406AT @MSOP8	LE25FW806M @SOP8
LE25FW806T @MSOP8		

IC Support: 44 PCS

[ SCANDISK ]

IC Support: 0 PCS

[ SEIKO ]

S-24C01A	S-24C01A @SOIC8	S-24C01B
S-24C01B @SOIC8		
S-24C01C @SOIC8	S-24C01C @TSSOP8	S-24C02A
S-24C02A @SOIC8		
S-24C02B	S-24C02B @SOIC8	S-24C02C @SOIC8
S-24C02C @TSSOP8		
S-24C04A	S-24C04A @SOIC8	S-24C04B
S-24C04B @SOIC8		
S-24C08A	S-24C08A @SOIC8	S-24C08C @SOIC8
S-24C08C @TSSOP8		
S-24C16A	S-24C16A @SOIC8	S-24C16A @TSSOP8
S-24C32C @SOIC8		

S-24C32C @TSSOP8	S-24C64C @SOIC8	S-24C64C @TSSOP8
S-24CS01A		
S-24CS01A @SOIC8	S-24CS01A @TSSOP8	S-24CS02A
S-24CS02A @SOIC8		
S-24CS02A @TSSOP8	S-24CS04A	S-24CS04A @SOIC8
S-24CS04A @TSSOP8		
S-24CS08A	S-24CS08A @SOIC8	S-24CS08A @TSSOP8
S-24CS16A		
S-24CS16A @SOIC8	S-24CS16A @TSSOP8	S-24CS32A @SOIC8
S-24CS32A @TSSOP8		
S-24CS64A @SOIC8	S-24CS64A @TSSOP8	S24H45
S24H45 @SOP8		
S24S45	S24S45 @SOP8	S-25A010A @SOIC8
S-25A010A @TSSOP8		
S-25A020A @SOIC8	S-25A020A @TSSOP8	S-25A040A @SOIC8
S-25A040A @TSSOP8		
S-25A080A @SOIC8	S-25A080A @TSSOP8	S-25A160A @SOIC8
S-25A160A @TSSOP8		
S-25A320A @SOIC8	S-25A320A @TSSOP8	S-25A640A @SOIC8
S-25A640A @TSSOP8		
S-25C010A @SOIC8	S-25C010A @TSSOP8	S-25C020A @SOIC8
S-25C020A @TSSOP8		
S-25C040A @SOIC8	S-25C040A @TSSOP8	S-25C080A @SOIC8
S-25C080A @TSSOP8		
S-25C160A @SOIC8	S-25C160A @TSSOP8	S-25C320A @SOIC8
S-25C320A @TSSOP8		
S-25C640A @SOIC8	S-25C640A @TSSOP8	S-29130A(DP)
S-29130A(DFJA) @SOIC8		
S-29130A(FJ) @SOIC8 *	S-29131A(DP)	S-29131A(FJ) @SOIC8 *
S-29220A(DP)		
S-29220A(DFJA) @SOIC8	S-29220A(FJ) @SOIC8 *	S-29221A(DP)
S-29221A(FJ) @SOIC8 *		
S-29230A(DP)	S-29230A(DFJA) @SOIC8	S-29230A(FJ) @SOIC8 *
S-29231A(DP)		
S-29231A(FJ) @SOIC8 *	S-29330A(DP)	S-29330A(DFJA) @SOIC8
S-29330A(FJ) @SOIC8 *		
S-29331A(DP)	S-29331A(FJ) @SOIC8 *	S-29L130A(DFE) @SOIC8
S-29L130A(FE) @SOIC8 *		
S-29L130A(FS) @SSOP8	S-29L131A(DFE) @SOIC8	S-29L131A(FE) @SOIC8 *
S-29L131A(FS) @SSOP8		
S-29L220A(DFE) @SOIC8	S-29L220A(FE) @SOIC8 *	S-29L220A(FS) @SSOP8
S-29L221A(DFE) @SOIC8		
S-29L221A(FE) @SOIC8 *	S-29L221A(FS) @SSOP8	S-29330A(DFE) @SOIC8
S-29330A(FE) @SOIC8 *		
S-29330A(FS) @SSOP8	S-29331A(DFE) @SOIC8	S-29331A(FE) @SOIC8 *
S-29331A(FS) @SSOP8		
S-29U130A(DFE) @SOIC8	S-29U130A(FE) @SOIC8 *	S-29U130A(FS) @SSOP8
S-29U131A(DFE) @SOIC8		
S-29U131A(FE) @SOIC8 *	S-29U131A(FS) @SSOP8	S-29U220A(DFE) @SOIC8
S-29U220A(FE) @SOIC8 *		
S-29U220A(FS) @SSOP8	S-29U221A(DFE) @SOIC8	S-29U221A(FE) @SOIC8 *
S-29U221A(FS) @SSOP8		
S-29U330A(DFE) @SOIC8	S-29U330A(FE) @SOIC8 *	S-29U330A(FS) @SSOP8
S-29U331A(DFE) @SOIC8		
S-29U331A(FE) @SOIC8 *	S-29U331A(FS) @SSOP8	S-29Z330A(DFJA) @SOIC8
S-29Z330A(FS) @SSOP8		
S-29Z430A(DFJA) @SOIC8	S-29Z430A(FS) @SSOP8	S-93A46A @SOIC8
S-93A56A @SOIC8		
S-93A66A @SOIC8	S-93A86A @SOIC8	S-93C46A(DP)
S-93C46A(DFJ) @SOIC8		
S-93C46A(FJ) @SOIC8 *	S-93C46A(FT) @TSOP8	S-93C46B(DP)
S-93C46B(DFJ) @SOIC8		
S-93C46B(FJ) @SOIC8 *	S-93C46B(FT) @TSOP8	S-93C56A(DP)
S-93C56A(DFJ) @SOIC8		
S-93C56A(FJ) @SOIC8 *	S-93C56A(FT) @TSOP8	S-93C56B(DP)
S-93C56B(DFJ) @SOIC8		
S-93C56B(FJ) @SOIC8 *	S-93C56B(FT) @TSOP8	S-93C66A(DP)
S-93C66A(DFJ) @SOIC8		
S-93C66A(FJ) @SOIC8 *	S-93C66A(FT) @TSOP8	S-93C66B(DP)
S-93C66B(DFJ) @SOIC8		
S-93C66B(FJ) @SOIC8 *	S-93C66B(FT) @TSOP8	S-93C76A(DP)
S-93C76A(DFJ) @SOIC8		
S-93C76A(FJ) @SOIC8 *	S-93C76A(FT) @TSOP8	S-93C86A(DP)
S-93C86A(DFJ) @SOIC8		
S-93C86A(FJ) @SOIC8 *	S-93C86A(FT) @TSOP8	S-93C86B @SOIC8
S-93C86B @TSOP8		
S-93L46A(D0I) @SOIC8	S-93L46A(R0I) @SOIC8 *	S-93L56A(D0I) @SOIC8
S-93L56A(R0I) @SOIC8 *		
S-93L66A(D0I) @SOIC8	S-93L66A(R0I) @SOIC8 *	S-93L76A(D0I) @SOIC8
S-93L76A(R0I) @SOIC8 *		

IC Support: 184 PCS

[ SGS-THOMSON ]

ETC2716 @DIP24	ETC2732 @DIP24	M24128
M24128 @SOIC8		
M24256	M24256 @SOIC8	M24512
M24512 @SOIC8		
M24C01	M24C01 @SOIC8	M24C02
M24C02 @SOIC8		
M24C04	M24C04 @SOIC8	M24C08
M24C08 @SOIC8		
M24C16	M24C16 @SOIC8	M24C32
M24C32 @SOIC8		
M24C32 @SSOP8	M24C64	M24C64 @SOIC8
M24C64 @SSOP8		
M27128A @DIP28	M2716 @DIP24	M27256 @DIP28
M2732A @DIP24		
M27512 @DIP28	M2764A @DIP28	M27C1001 @DIP32
M27C1001 @PLCC32		
M27C1001 @TSOP32	M27C1024 @DIP40	M27C2001 @DIP32
M27C2001 @PLCC32		
M27C2001 @TSOP32	M27C202 @DIP40	M27C256B @DIP28
M27C256B @PLCC32		
M27C4001 @DIP32	M27C4001 @PLCC32	M27C4001 @TSOP32
M27C4002 @DIP40		
M27C512 @DIP28	M27C512 @PLCC32	M27C64A @DIP28
M27C64A @PLCC32		
M27C801	M27C801 @PLCC32	M27C801 @TSOP32
M27V101 @DIP32		
M27V101 @PLCC32	M27V101 @TSOP32	M27V201 @DIP32
M27V201 @PLCC32		
M27V201 @TSOP32	M27V401 @DIP32	M27V401 @PLCC32
M27V401 @TSOP32		
M27V512 @DIP28	M27V512 @PLCC32	M27W201 @DIP32
M27W201 @PLCC32		
M27W201 @TSOP32	M28010	M28010 @PLCC32
M28010 @TSOP32		
M28C64	M28C64 @PLCC32	M28C64 @SOIC28
M28C64A		
M28C64A @PLCC32	M28C64A @SOIC28	M28C64-xxW
M28C64-xxW @PLCC32		
M28C64-xxW @SOIC28	M28F101	M28F101 @PLCC32
M28F101 @TSOP32		
M28F201	M28F201 @PLCC32	M28F201 @TSOP32
M28W800BT @TSOP48		
M28W800BB @TSOP48	M28W800CT @TSOP48	M28W800CB @TSOP48
M28W160BT @TSOP48		
M28W160BB @TSOP48	M28W160CT @TSOP48	M28W160CB @TSOP48
M28W320BT @TSOP48		
M28W320BB @TSOP48	M28W320CT @TSOP48	M28W320CB @TSOP48
M28W640CT @TSOP48		
M28W640CB @TSOP48	M28W640ECT @TSOP48	M28W640ECB @TSOP48
M29DW323DB @TSOP48		
M29DW323DT @TSOP48	M29DW324DB @TSOP48	M29DW324DT @TSOP48
M29DW640D @TSOP48		
M29DW640F @TSOP48	M29DW641F @TSOP48	M29F002B
M29F002B @PLCC32		
M29F002B @TSOP32	M29F002BB	M29F002BB @PLCC32
M29F002BB @TSOP32		
M29F002BT	M29F002BT @PLCC32	M29F002BT @TSOP32
M29F002BNT		
M29F002BNT @PLCC32	M29F002BNT @TSOP32	M29F002BNB
M29F002BNB @PLCC32		
M29F002BNB @TSOP32	M29F002NT	M29F002NT @PLCC32
M29F002NT @TSOP32		
M29F002T	M29F002T @PLCC32	M29F002T @TSOP32
M29F010B		
M29F010B @PLCC32	M29F010B @TSOP32	M29F016B @TSOP40
M29F016D @TSOP40		
M29F040B	M29F040B @PLCC32	M29F040B @TSOP32
M29F080A @TSOP40		
M29F080D @TSOP40	M29F100B @TSOP48	M29F100B @SOP44
M29F100BB @TSOP48		
M29F100BB @SOP44	M29F100BT @TSOP48	M29F100BT @SOP44
M29F100T @TSOP48		
M29F100T @SOP44	M29F102BB(10x14mm) @VSOP40	M29F160BB @TSOP48
M29F160BT @TSOP48		
M29F200B @TSOP48	M29F200B @SOP44	M29F200T @TSOP48

M29F200T @SOP44		
M29F400B @TSOP48	M29F400B @SOP44	M29F400BB @TSOP48
M29F400BB @SOP44		
M29F400BT @TSOP48	M29F400BT @SOP44	M29F400T @TSOP48
M29F400T @SOP44		
M29F512B	M29F512B @PLCC32	M29F512B @TSOP32
M29F800AB @TSOP48		
M29F800AB @SOP44	M29F800AT @TSOP48	M29F800AT @SOP44
M29F800DB @TSOP48		
M29F800DB @SOP44	M29F800DT @TSOP48	M29F800DT @SOP44
M29W002BB @TSOP40		
M29W002BT @TSOP40	M29W004B @TSOP40	M29W004T @TSOP40
M29W008AB @TSOP40		
M29W008AT @TSOP40	M29W008B @TSOP40	M29W008T @TSOP40
M29W010B @PLCC32		
M29W010B @TSOP32	M29W017D @TSOP40	M29W040B @PLCC32
M29W040B @TSOP32		
M29W102BB(10x14mm) @VSOP40	M29W102BT(10x14mm) @VSOP40	M29W200BB @TSOP48
M29W200BB @SOP44		
M29W200BT @TSOP48	M29W200BT @SOP44	M29W400B @TSOP48
M29W400B @SOP44		
M29W400BB @TSOP48	M29W400BB @SOP44	M29W400BT @TSOP48
M29W400BT @SOP44		
M29W400T @TSOP48	M29W400T @SOP44	M29W512B @PLCC32
M29W512B @TSOP32		
M29W800AB @TSOP48	M29W800AB @SOP44	M29W800AT @TSOP48
M29W800AT @SOP44		
M29W800DB @TSOP48	M29W800DB @SOP44	M29W800DT @TSOP48
M29W800DT @SOP44		
M29W160BB @TSOP48	M29W160BT @TSOP48	M29W160DB @TSOP48
M29W160DT @TSOP48		
M29W160EB @TSOP48	M29W160ET @TSOP48	M29W320DB @TSOP48
M29W320DT @TSOP48		
M29W320EB @TSOP48	M29W320ET @TSOP48	M29W640DB @TSOP48
M29W640DT @TSOP48		
M29W640Gx @TSOP48	M29W641DH @TSOP48	M29W641DL @TSOP48
M29W641DU @TSOP48		
M48T02	M48T08	M48T08Y
M48T12		
M48T18	M48T35AY	M48T35AV
M48T58		
M48T58Y	M48T59	M48T59Y
M48T59V		
M48T128Y @DIP32	M48T128V @DIP32	M48T129Y @DIP32
M48T129V @DIP32		
M48T512Y @DIP32	M48T512V @DIP32	M48T513Y @DIP32
M48T513V @DIP32		
M50FLW040A @PLCC32	M50FLW040A @TSOP32	M50FLW040A @TSOP40
M50FLW040B @PLCC32		
M50FLW040B @TSOP32	M50FLW040B @TSOP40	M50FLW080A @PLCC32
M50FLW080A @TSOP32		
M50FLW080A @TSOP40	M50FLW080B @PLCC32	M50FLW080B @TSOP32
M50FLW080B @TSOP40		
M50FW002 @PLCC32	M50FW040	M50FW040 @PLCC32
M50FW040 @TSOP32		
M50FW040 @TSOP40	M50FW080	M50FW080 @PLCC32
M50FW080 @TSOP32		
M50FW080 @TSOP40	M50FW016 @TSOP40	M50LPW002 @PLCC32
M50LPW040 @PLCC32		
M50LPW040 @TSOP40	M50LPW041 @PLCC32	M50LPW041 @TSOP40
M50LPW080 @PLCC32		
M50LPW080 @TSOP40	M50LPW116 @TSOP40	M87C257 @DIP28
M87C257 @PLCC32		
M93C06(x8)	M93C06(x8) @SOIC8	M93C06(x16)
M93C06(x16) @SOIC8		
M93S46	M93S46 @SOIC8	M93S46 @TSOP8
ST24C01		
ST24C01 @SOIC8	ST24C02	ST24C02 @SOIC8
ST24C04		
ST24C04 @SOIC8	ST24C08	ST24C08 @SOIC8
ST24C16		
ST24C16 @SOIC8	ST24W01	ST24W01 @SOIC8
ST24W02		
ST24W02 @SOIC8	ST24W04	ST24W04 @SOIC8
ST24W08		
ST24W08 @SOIC8	ST24W16	ST24W16 @SOIC8
ST27128A @DIP28		
ST27256 @DIP28	ST2764A @DIP28	ST27C256 @DIP28
ST27C256 @PLCC32		
ST93C06(x8)	ST93C06(x8) @SOIC8	ST93C06(x16)

ST93C06(x16) @SOIC8  
 ST93CS46  
 TS27C256 @DIP28  
 TS27C64A @DIP28

ST93CS46 @SOIC8  
 TS27C64A @PLCC32

ST93CS46 @TSOP8

IC Support: 318 PCS

[ SHARP ]

LH28F002SCHT @TSOP40  
 LH28F004SCT @TSOP40  
 LH28F004SUT-L @TSOP40  
 LH28F008BJT-TTLZ @TSOP40  
 LH28F008SA @TSOP40  
 LH28F160BJE-B @TSOP48  
 LH28F160BJE-T @TSOP48  
 LH28F400SU @TSOP48  
 LH28F400SU @SOP44  
 LH28F400BGE-T @TSOP48  
 LH28F400BGHE-B @TSOP48  
 LH28F400BVHE-T @TSOP48  
 LH28F640BFE-PB @TSOP48  
 LH28F640BFHE-PT @TSOP48  
 LH28F800BGE-B @TSOP48  
 LH28F800BGHE-T @TSOP48  
 LH28F800BVHE-BTL @TSOP48

LH28F002SCT @TSOP40  
 LH28F004SUT-N @TSOP40  
 LH28F008SC @TSOP40  
 LH28F320BJE-PB @TSOP48  
 LH28F400BVE @TSOP48  
 LH28F400BGHE-T @TSOP48  
 LH28F640BFE-PT @TSOP48  
 LH28F800BGE-T @TSOP48  
 LH28F800BVHE-TTL @TSOP48

LH28F004SCHT @TSOP40  
 LH28F008BJT-BTLZ @TSOP40  
 LH28F016SC @TSOP40  
 LH28F320BJE-PT @TSOP48  
 LH28F400BGE-B @TSOP48  
 LH28F400BVHE-B @TSOP48  
 LH28F640BFHE-PB @TSOP48  
 LH28F800BGHE-B @TSOP48

IC Support: 34 PCS

[ SIEMENS ]

SLA24C01  
 SLA24C02 @SOIC8  
 SLA24C04  
 SLA24C08 @SOIC8  
 SLA24C16  
 SLA24C32 @SOIC8  
 SLA24C64  
 SLA25010 @SOIC8  
 SLA25020  
 SLA25040 @SOIC8  
 SLA25080  
 SLA25160 @SOIC8  
 SLA25320  
 SLE24C01 @SOIC8  
 SLE24C02  
 SLE24C04 @SOIC8  
 SLE24C08  
 SLE24C16 @SOIC8  
 SLE24C32  
 SLE24C64 @SOIC8  
 SLE25010  
 SLE25020 @SOIC8  
 SLE25040  
 SLE25080 @SOIC8  
 SLE25160  
 SLE25320 @SOIC8

SLA24C01 @SOIC8  
 SLA24C04 @SOIC8  
 SLA24C16 @SOIC8  
 SLA24C64 @SOIC8  
 SLA25020 @SOIC8  
 SLA25080 @SOIC8  
 SLA25320 @SOIC8  
 SLE24C02 @SOIC8  
 SLE24C08 @SOIC8  
 SLE24C32 @SOIC8  
 SLE25010 @SOIC8  
 SLE25040 @SOIC8  
 SLE25160 @SOIC8

SLA24C02  
 SLA24C08  
 SLA24C32  
 SLA25010  
 SLA25040  
 SLA25160  
 SLE24C01  
 SLE24C04  
 SLE24C16  
 SLE24C64  
 SLE25020  
 SLE25080  
 SLE25320

IC Support: 52 PCS

[ SMART ]

IC Support: 0 PCS

[ SPANSION(1) ]

AM29BL162CB @SOP56  
 AM29DL161DT @TSOP48  
 AM29DL162DB @TSOP48  
 AM29DL163DT @TSOP48  
 AM29DL164DB @TSOP48  
 AM29DL320GT @TSOP48  
 AM29DL322DB @TSOP48  
 AM29DL322GT @TSOP48  
 AM29DL323DB @TSOP48  
 AM29DL323GT @TSOP48  
 AM29DL324DB @TSOP48  
 AM29DL324GT @TSOP48  
 AM29DL400BB @TSOP48

AM29BL802CB @SOP56  
 AM29DL162DT @TSOP48  
 AM29DL164DT @TSOP48  
 AM29DL322DT @TSOP48  
 AM29DL323DT @TSOP48  
 AM29DL324DT @TSOP48  
 AM29DL400BB @SOP44

AM29DL161DB @TSOP48  
 AM29DL163DB @TSOP48  
 AM29DL320GB @TSOP48  
 AM29DL322GB @TSOP48  
 AM29DL323GB @TSOP48  
 AM29DL324GB @TSOP48  
 AM29DL400BT @TSOP48

AM29DL400BT @SOP44		
AM29DL800BB @TSOP48	AM29DL800BB @SOP44	AM29DL800BT @TSOP48
AM29DL800BT @SOP44		
AM29DL640D @TSOP48	AM29DL640H @TSOP48	AM29DL640G @TSOP48
AM29DS163DB @TSOP48		
AM29DS163DT @TSOP48	AM29DS323DB @TSOP48	AM29DS323DT @TSOP48
AM29F002B @DIP32		
AM29F002B @PLCC32	AM29F002B @TSOP32	AM29F002BB @DIP32
AM29F002BB @PLCC32		
AM29F002BB @TSOP32	AM29F002BT @DIP32	AM29F002BT @PLCC32
AM29F002BT @TSOP32		
AM29F002NB @DIP32	AM29F002NB @PLCC32	AM29F002NB @TSOP32
AM29F002NBB @DIP32		
AM29F002NBB @PLCC32	AM29F002NBB @TSOP32	AM29F002NBT @DIP32
AM29F002NBT @PLCC32		
AM29F002NBT @TSOP32	AM29F002NT @DIP32	AM29F002NT @PLCC32
AM29F002NT @TSOP32		
AM29F002T @DIP32	AM29F002T @PLCC32	AM29F002T @TSOP32
AM29F010 @DIP32		
AM29F010 @PLCC32	AM29F010 @TSOP32	AM29F010B @DIP32
AM29F010B @PLCC32		
AM29F010B @TSOP32	AM29F016D @TSOP40	AM29F040 @DIP32
AM29F040 @PLCC32		
AM29F040 @TSOP32	AM29F040B @DIP2	AM29F040B @PLCC32
AM29F040B @TSOP32		
AM29F080 @TSOP40	AM29F080B @TSOP40	AM29F100AB @TSOP48
AM29F100AB @SOP44		
AM29F100AT @TSOP48	AM29F100AT @SOP44	AM29F100B @TSOP48
AM29F100B @SOP44		
AM29F100T @TSOP48	AM29F100T @SOP44	AM29F160DB @TSOP48
AM29F160DT @TSOP48		
AM29F200AB @TSOP48	AM29F200AB @SOP44	AM29F200AT @TSOP48
AM29F200AT @SOP44		
AM29F200BB @TSOP48	AM29F200BB @SOP44	AM29F200BT @TSOP48
AM29F200BT @SOP44		
AM29F400AB @TSOP48	AM29F400AB @SOP44	AM29F400AT @TSOP48
AM29F400AT @SOP44		
AM29F400BB @TSOP48	AM29F400BB @SOP44	AM29F400BT @TSOP48
AM29F400BT @SOP44		
AM29F800AB @TSOP48	AM29F800AB @SOP44	AM29F800AT @TSOP48
AM29F800AT @SOP44		
AM29F800B @TSOP48	AM29F800B @SOP44	AM29F800BB @TSOP48
AM29F800BB @SOP44		
AM29F800BT @TSOP48	AM29F800BT @SOP44	AM29F800T @TSOP48
AM29F800T @SOP44		
AM29LV001B @PLCC32	AM29LV001B @TSOP32	AM29LV001BB @PLCC32
AM29LV001BB @TSOP32		
AM29LV001BT @PLCC32	AM29LV001BT @TSOP32	AM29LV001T @PLCC32
AM29LV001T @TSOP32		
AM29LV002B @TSOP40	AM29LV002T @TSOP40	AM29LV004B @TSOP40
AM29LV004BB @TSOP40		
AM29LV004BT @TSOP40	AM29LV004T @TSOP40	AM29LV008B @TSOP40
AM29LV008BB @TSOP40		
AM29LV008BT @TSOP40	AM29LV008T @TSOP40	AM29LV010B @PLCC32
AM29LV010B @TSOP32		
AM29LV017 @TSOP40	AM29LV020B @PLCC32	AM29LV020B @TSOP32
AM29LV033C @TSOP40		
AM29LV033M @TSOP40	AM29LV040B @PLCC32	AM29LV040B @TSOP32
AM29LV081 @TSOP40		
AM29LV200BB @TSOP48	AM29LV200BB @SOP44	AM29LV200BT @TSOP48
AM29LV200BT @SOP44		
AM29LV200T @SOP44	AM29LV200T @TSOP48	AM29LV400B @TSOP48
AM29LV400B @SOP44		
AM29LV400BB @TSOP48	AM29LV400BB @SOP44	AM29LV400BT @TSOP48
AM29LV400BT @SOP44		
AM29LV400T @TSOP48	AM29LV400T @SOP44	AM29LV800B @TSOP48
AM29LV800B @SOP44		
AM29LV800BB @TSOP48	AM29LV800BB @SOP44	AM29LV800BT @TSOP48
AM29LV800BT @SOP44		
AM29LV800T @TSOP48	AM29LV800T @SOP44	AM29LV160BB @TSOP48
AM29LV160BT @TSOP48		
AM29LV160DB @TSOP48	AM29LV160DT @TSOP48	AM29LV160MB @TSOP48
AM29LV160MT @TSOP48		
AM29LV320DB @TSOP48	AM29LV320DT @TSOP48	AM29LV320MB @TSOP48
AM29LV320MT @TSOP48		
AM29LV641D @TSOP48	MBM29DL161BD @TSOP48	MBM29DL161BE @TSOP48
MBM29DL161TD @TSOP48		
MBM29DL161TE @TSOP48	MBM29DL162BD @TSOP48	MBM29DL162BE @TSOP48
MBM29DL162TD @TSOP48		
MBM29DL162TE @TSOP48	MBM29DL163BD @TSOP48	MBM29DL163BE @TSOP48

MBM29DL163TD @TSOP48		
MBM29DL163TE @TSOP48	MBM29DL164BD @TSOP48	MBM29DL164BE @TSOP48
MBM29DL164TD @TSOP48		
MBM29DL164TE @TSOP48	MBM29DL321BD @TSOP48	MBM29DL321BE @TSOP48
MBM29DL321TD @TSOP48		
MBM29DL321TE @TSOP48	MBM29DL322BD @TSOP48	MBM29DL322BE @TSOP48
MBM29DL322TD @TSOP48		
MBM29DL322TE @TSOP48	MBM29DL323BD @TSOP48	MBM29DL323BE @TSOP48
MBM29DL323BF @TSOP48		
MBM29DL323TD @TSOP48	MBM29DL323TE @TSOP48	MBM29DL323TF @TSOP48
MBM29DL324BD @TSOP48		
MBM29DL324BE @TSOP48	MBM29DL324TD @TSOP48	MBM29DL324TE @TSOP48
MBM29DL32BF @TSOP48		
MBM29DL32TF @TSOP48	MBM29DL34BF @TSOP48	MBM29DL34TF @TSOP48
MBM29DL400BB @TSOP48		
MBM29DL400BB @SOP44	MBM29DL400BC @TSOP48	MBM29DL400BC @SOP44
MBM29DL400BT @TSOP48		
MBM29DL400BT @SOP44	MBM29DL400TC @TSOP48	MBM29DL400TC @SOP44
MBM29DL800B @TSOP48		
MBM29DL800B @SOP44	MBM29DL800BA @TSOP48	MBM29DL800BA @SOP44
MBM29DL800BB @TSOP48		
MBM29DL800BB @SOP44	MBM29DL800BT @TSOP48	MBM29DL800BT @SOP44
MBM29DL800T @TSOP48		
MBM29DL800T @SOP44	MBM29DL800TA @TSOP48	MBM29DL800TA @SOP44
MBM29DL640E @TSOP48		
MBM29DL640D @TSOP48	MBM29F002B	MBM29F002B @PLCC32
MBM29F002B @TSOP32		
MBM29F002T	MBM29F002T @PLCC32	MBM29F002T @TSOP32
MBM29F002SB @TSOP40		
MBM29F002ST @TSOP40	MBM29F033C PTN @TSOP40	MBM29F040
MBM29F040 @PLCC32		
MBM29F040 @TSOP32	MBM29F040A @PLCC32	MBM29F040A @TSOP32
MBM29F040C @PLCC32		
MBM29F040C @TSOP32	MBM29F160TE @TSOP48	MBM29F160BE @TSOP48
MBM29F200AB @TSOP48		
MBM29F200AB @SOP44	MBM29F200AT @TSOP48	MBM29F200AT @SOP44
MBM29F200B @TSOP48		
MBM29F200B @SOP44	MBM29F200BC @TSOP48	MBM29F200BC @SOP44
MBM29F200T @TSOP48		
MBM29F200T @SOP44	MBM29F200TC @TSOP48	MBM29F200TC @SOP44
MBM29F400AB @TSOP48		
MBM29F400AB @SOP44	MBM29F400AT @TSOP48	MBM29F400AT @SOP44
MBM29F400B @TSOP48		
MBM29F400B @SOP44	MBM29F400BC @TSOP48	MBM29F400BC @SOP44
MBM29F400T @TSOP48		
MBM29F400T @SOP44	MBM29F400TC @TSOP48	MBM29F400TC @SOP44
MBM29F800B @TSOP48		
MBM29F800B @SOP44	MBM29F800BA @TSOP48	MBM29F800BA @SOP44
MBM29F800BB @TSOP48		
MBM29F800BB @SOP44	MBM29F800BT @TSOP48	MBM29F800BT @SOP44
MBM29F800T @TSOP48		
MBM29F800T @SOP44	MBM29F800TA @TSOP48	MBM29F800TA @SOP44
MBM29LV001B @PLCC32		
MBM29LV001B @TSOP32	MBM29LV001BB @PLCC32	MBM29LV001BB @TSOP32
MBM29LV001BC @PLCC32		
MBM29LV001BC @TSOP32	MBM29LV001BT @PLCC32	MBM29LV001BT @TSOP32
MBM29LV001T @PLCC32		
MBM29LV001T @TSOP32	MBM29LV001TC @PLCC32	MBM29LV001TC @TSOP32
MBM29LV002B @TSOP40		
MBM29LV002BC @TSOP40	MBM29LV002T @TSOP40	MBM29LV002TC @TSOP40
MBM29LV004B @TSOP40		
MBM29LV004BB @TSOP40	MBM29LV004BC @TSOP40	MBM29LV004BT @TSOP40
MBM29LV004T @TSOP40		
MBM29LV004TC @TSOP40	MBM29LV008B @TSOP40	MBM29LV008BA @TSOP40
MBM29LV008BB @TSOP40		
MBM29LV008BT @TSOP40	MBM29LV008T @TSOP40	MBM29LV008TA @TSOP40
MBM29LV016T @TSOP40		
MBM29LV016B @TSOP40	MBM29LV017 @TSOP40	MBM29LV017B @TSOP40
MBM29LV017E @TSOP40		
MBM29LV160B @TSOP48	MBM29LV160BE @TSOP48	MBM29LV160BM @TSOP48
MBM29LV160T @TSOP48		
MBM29LV160TE @TSOP48	MBM29LV160TM @TSOP48	MBM29LV200B @TSOP48
MBM29LV200B @SOP44		
MBM29LV200BB @TSOP48	MBM29LV200BB @SOP44	MBM29LV200BC @TSOP48
MBM29LV200BC @SOP44		
MBM29LV200BT @TSOP48	MBM29LV200BT @SOP44	MBM29LV200T @TSOP48
MBM29LV200T @SOP44		
MBM29LV200TC @TSOP48	MBM29LV200TC @SOP44	MBM29LV320T @TSOP48
MBM29LV320B @TSOP48		
MBM29LV400B @TSOP48	MBM29LV400B @SOP44	MBM29LV400BB @TSOP48



MBM29LV400BB @SOP44		
MBM29LV400BC @TSOP48	MBM29LV400BC @SOP44	MBM29LV400BT @TSOP48
MBM29LV400BT @SOP44		
MBM29LV400T @TSOP48	MBM29LV400T @SOP44	MBM29LV400TC @TSOP48
MBM29LV400TC @SOP44		
MBM29LV650UE @TSOP48	MBM29LV651UE @TSOP48	MBM29LV800B @TSOP48
MBM29LV800B @SOP44		
MBM29LV800BA @TSOP48	MBM29LV800BA @SOP44	MBM29LV800BB @TSOP48
MBM29LV800BB @SOP44		
MBM29LV800BE @TSOP48	MBM29LV800BE @SOP44	MBM29LV800T @TSOP48
MBM29LV800T @SOP44		
MBM29LV800TA @TSOP48	MBM29LV800TA @SOP44	MBM29LV800TE @TSOP48
MBM29LV800TE @SOP44		
MBM29PL64LM @TSOP48		
S25FL002D @SOIC8	S25FL001D @SOIC8	S25FL001D @WSON8
S25FL002D @WSON8		
S25FL004D @SOIC8	S25FL004A @SOIC8	S25FL004A @WSON8
S25FL004D @WSON8		
S25FL008A @SOIC8	S25FL004K @SOIC8	S25FL004K @WSON8
S25FL008A @WSON8		
S25FL008K @SOIC8	S25FL008D @SOIC8	S25FL008D @WSON8
S25FL008K @WSON8		
S25FL016A @SOIC16 (9V)	S25FL016A @SOIC8	S25FL016A @SOIC16
S25FL016K @SOIC8		
S25FL032A @SOIC16	S25FL016K @SOIC16	S25FL032A @SOIC8
S25FL032A @SOIC16 (9V)		
S25FL032K @SOIC16 (9V)	S25FL032K @SOIC8	S25FL032K @SOIC16
S25FL032P @SOIC8		
S25FL040A @SOIC8	S25FL032P @SOIC16	S25FL032P @SOIC16 (9V)
S25FL040A @WSON8		
S25FL040A(TOP) @SOIC8	S25FL040A(BOT) @SOIC8	S25FL040A(BOT) @WSON8
S25FL040A(TOP) @WSON8		
S25FL064A @SOIC16 (9V)	S25FL064A @SOIC8	S25FL064A @SOIC16
S25FL064K @SOIC8		
S25FL064P @SOIC8	S25FL064K @SOIC16	S25FL064K @SOIC16 (9V)
S25FL064P @SOIC16		
S25FL116K @USON	S25FL064P @SOIC16 (9V)	S25FL116K @SOIC8
S25FL116K @WSON		
S25FL128K @SOIC16	S25FL116K @SOIC16	S25FL128K @SOIC8
S25FL128K @SOIC16 (9V)		
S25FL128P(64KB) @SOIC16 (9V)	S25FL128P(64KB) @SOIC8	S25FL128P(64KB) @SOIC16
S25FL128P(256KB) @SOIC8		
S25FL128S(Page=256) @SOIC8	S25FL128P(256KB) @SOIC16	S25FL128P(256KB) @SOIC16 (9V)
S25FL128S(Page=256) @SOIC16		
S25FL128S(Page=512) @SOIC16	S25FL128S(Page=256) @SOIC16 (9V)	S25FL128S(Page=512) @SOIC8
S25FL128S(Page=512) @SOIC16 (9V)		
S25FL132K @WSON	S25FL132K @SOIC8	S25FL132K @USON
S25FL132K @SOIC16		
S25FL164K @WSON	S25FL164K @SOIC8	S25FL164K @USON
S25FL164K @SOIC16		
S25FL128L @SOIC8	S25FL064L @SOIC8	S25FL064L @SOIC16
S25FL128L @SOIC16		
S25FL256S(Page=256) @SOIC8	S25FL256L @SOIC8	S25FL256L @SOIC16
S25FL256S(Page=256) @SOIC16		
S25FL512S(Page=256) @SOIC8	S25FL256S(Page=512) @SOIC8	S25FL256S(Page=512) @SOIC16
S25FL512S(Page=256) @SOIC16		
S25FS128S(1.8V Page=256) @SOIC8	S25FL512S(Page=512) @SOIC8	S25FL512S(Page=512) @SOIC16
S25FS128S(1.8V Page=256) @SOIC16		
S29AL004D55MAI01 @SOP44	S25FS128S(1.8V Page=512) @SOIC8	S25FS128S(1.8V Page=512) @SOIC16
S29AL004D55MAI02 @SOP44		
S29AL004D55MFI01 @SOP44	S29AL004D55MANR1 @SOP44	S29AL004D55MANR2 @SOP44
S29AL004D55MFI02 @SOP44		
S29AL004D55TAI01 @TSOP48	S29AL004D55MFNR1 @SOP44	S29AL004D55MFNR2 @SOP44
S29AL004D55TAI02 @TSOP48		
S29AL004D55TFI01 @TSOP48	S29AL004D55TANR1 @TSOP48	S29AL004D55TANR2 @TSOP48
S29AL004D55TFI02 @TSOP48		
S29AL004D70MAI01 @SOP44	S29AL004D55TFNR1 @TSOP48	S29AL004D55TFNR2 @TSOP48
S29AL004D70MAI02 @SOP44		
S29AL004D70MFI01 @SOP44	S29AL004D70MAN01 @SOP44	S29AL004D70MAN02 @SOP44
S29AL004D70MFI02 @SOP44		
S29AL004D70TAI01 @TSOP48	S29AL004D70MFN01 @SOP44	S29AL004D70MFN02 @SOP44
S29AL004D70TAI02 @TSOP48		
S29AL004D70TFI01 @TSOP48	S29AL004D70TAN01 @TSOP48	S29AL004D70TAN02 @TSOP48
S29AL004D70TFI02 @TSOP48		
S29AL004D90MAI01 @SOP44	S29AL004D70TFN01 @TSOP48	S29AL004D70TFN02 @TSOP48
S29AL004D90MAI02 @SOP44		
S29AL004D90MFI01 @SOP44	S29AL004D90MAN01 @SOP44	S29AL004D90MAN02 @SOP44
S29AL004D90MFI02 @SOP44		
S29AL004D90TAI01 @TSOP48	S29AL004D90MFN01 @SOP44	S29AL004D90MFN02 @SOP44
S29AL004D90TAI02 @TSOP48		
	S29AL004D90TAN01 @TSOP48	S29AL004D90TAN02 @TSOP48

S29AL004D90TFI01 @TSOP48	S29AL004D90TFN01 @TSOP48	S29AL004D90TFN02 @TSOP48
S29AL004D90TFI02 @TSOP48		
S29AL008D55MAIR1 @SOP44	S29AL008D55MFIR1 @SOP44	S29AL008D55MFIR2 @SOP44
S29AL008D55MAIR2 @SOP44		
S29AL008D55TAIR1 @TSOP48	S29AL008D55TFIR1 @TSOP48	S29AL008D55TFIR2 @TSOP48
S29AL008D55TAIR2 @TSOP48		
S29AL008D60MAI01 @SOP44	S29AL008D60MAN01 @SOP44	S29AL008D60MAN02 @SOP44
S29AL008D60MAI02 @SOP44		
S29AL008D60MFI01 @SOP44	S29AL008D60MFN01 @SOP44	S29AL008D60MFN02 @SOP44
S29AL008D60MFI02 @SOP44		
S29AL008D60TAI01 @TSOP48	S29AL008D60TAN01 @TSOP48	S29AL008D60TAN02 @TSOP48
S29AL008D60TAI02 @TSOP48		
S29AL008D60TFI01 @TSOP48	S29AL008D60TFN01 @TSOP48	S29AL008D60TFN02 @TSOP48
S29AL008D60TFI02 @TSOP48		
S29AL008D70MAI01 @SOP44	S29AL008D70MAN01 @SOP44	S29AL008D70MAN02 @SOP44
S29AL008D70MAI02 @SOP44		
S29AL008D70MFI01 @SOP44	S29AL008D70MFN01 @SOP44	S29AL008D70MFN02 @SOP44
S29AL008D70MFI02 @SOP44		
S29AL008D70TAI01 @TSOP48	S29AL008D70TAN01 @TSOP48	S29AL008D70TAN02 @TSOP48
S29AL008D70TAI02 @TSOP48		
S29AL008D70TFI01 @TSOP48	S29AL008D70TFN01 @TSOP48	S29AL008D70TFN02 @TSOP48
S29AL008D70TFI02 @TSOP48		
S29AL008D90MAI01 @SOP44	S29AL008D90MAN01 @SOP44	S29AL008D90MAN02 @SOP44
S29AL008D90MAI02 @SOP44		
S29AL008D90MFI01 @SOP44	S29AL008D90MFN01 @SOP44	S29AL008D90MFN02 @SOP44
S29AL008D90MFI02 @SOP44		
S29AL008D90TAI01 @TSOP48	S29AL008D90TAN01 @TSOP48	S29AL008D90TAN02 @TSOP48
S29AL008D90TAI02 @TSOP48		
S29AL008D90TFI01 @TSOP48	S29AL008D90TFN01 @TSOP48	S29AL008D90TFN02 @TSOP48
S29AL008D90TFI02 @TSOP48		
S29AL008J55TFIR1 @TSOP48	S29AL008J55TFNR1 @TSOP48	S29AL008J55TFNR2 @TSOP48
S29AL008J55TFIR2 @TSOP48		
S29AL008J70TFI01 @TSOP48	S29AL008J70TFI03 @TSOP48	S29AL008J70TFI04 @TSOP48
S29AL008J70TFI02 @TSOP48		
S29AL008J70TFN01 @TSOP48	S29AL016D70TAI01 @TSOP48	S29AL016D70TAI02 @TSOP48
S29AL008J70TFN02 @TSOP48		
S29AL016D70TAN01 @TSOP48	S29AL016D70TFI01 @TSOP48	S29AL016D70TFI02 @TSOP48
S29AL016D70TAN02 @TSOP48		
S29AL016D70TFN01 @TSOP48	S29AL016D90TAI01 @TSOP48	S29AL016D90TAI02 @TSOP48
S29AL016D70TFN02 @TSOP48		
S29AL016D90TAN01 @TSOP48	S29AL016D90TFI01 @TSOP48	S29AL016D90TFI02 @TSOP48
S29AL016D90TAN02 @TSOP48		
S29AL016D90TFN01 @TSOP48	S29AL016J55TFIR1 @TSOP48	S29AL016J55TFIR2 @TSOP48
S29AL016D90TFN02 @TSOP48		
S29AL016J55TFNR1 @TSOP48	S29AL016J70TFI01 @TSOP48	S29AL016J70TFI02 @TSOP48
S29AL016J55TFNR2 @TSOP48		
S29AL016J70TFI03 @TSOP48	S29AL016J70TFN01 @TSOP48	S29AL016J70TFN02 @TSOP48
S29AL016J70TFI04 @TSOP48		
S29AL016M10TAI01 @TSOP48	S29AL016M10TAIR1 @TSOP48	S29AL016M10TAIR2 @TSOP48
S29AL016M10TAI02 @TSOP48		
S29AL016M10TFI01 @TSOP48	S29AL016M10TFIR1 @TSOP48	S29AL016M10TFIR2 @TSOP48
S29AL016M10TFI02 @TSOP48		
S29AL016M90TAI01 @TSOP48	S29AL016M90TAIR1 @TSOP48	S29AL016M90TAIR2 @TSOP48
S29AL016M90TAI02 @TSOP48		
S29AL016M90TFI01 @TSOP48	S29AL016M90TFIR1 @TSOP48	S29AL016M90TFIR2 @TSOP48
S29AL016M90TFI02 @TSOP48		
S29AL032D70TAI00 @TSOP40	S29AL032D90TAI00 @TSOP40	S29AL032D90TAN00 @TSOP40
S29AL032D70TFI00 @TSOP40		
S29AL032D90TFI00 @TSOP40	S29AL032D70TAI03 @TSOP48	S29AL032D70TAI04 @TSOP48
S29AL032D90TFN00 @TSOP40		
S29AL032D70TFI03 @TSOP48	S29AL032D90TAI03 @TSOP48	S29AL032D90TAI04 @TSOP48
S29AL032D70TFI04 @TSOP48		
S29AL032D90TAN03 @TSOP48	S29AL032D90TFI03 @TSOP48	S29AL032D90TFI04 @TSOP48
S29AL032D90TAN04 @TSOP48		
S29AL032D90TFN03 @TSOP48	S29GL016A10TAI01 @TSOP48	S29GL016A10TAI02 @TSOP48
S29AL032D90TFN04 @TSOP48		
S29GL016A10TAIR1 @TSOP48	S29GL016A10TFI01 @TSOP48	S29GL016A10TFI02 @TSOP48
S29GL016A10TAIR2 @TSOP48		
S29GL016A10TFIR1 @TSOP48	S29GL016A90TAIR1 @TSOP48	S29GL016A90TAIR2 @TSOP48
S29GL016A10TFIR2 @TSOP48		
S29GL016A90TFIR1 @TSOP48	S29GL032A10TAIR3 @TSOP48	S29GL032A10TAIR4 @TSOP48
S29GL016A90TFIR2 @TSOP48		
S29GL032A10TFIR3 @TSOP48	S29GL032A11TAIR3 @TSOP48	S29GL032A11TAIR4 @TSOP48
S29GL032A10TFIR4 @TSOP48		
S29GL032A11TFIR3 @TSOP48	S29GL032A90TAIR3 @TSOP48	S29GL032A90TAIR4 @TSOP48
S29GL032A11TFIR4 @TSOP48		
S29GL032A90TFIR3 @TSOP48	S29GL032M10TAIR0 @TSOP40	S29GL032M10TFIR0 @TSOP40
S29GL032A90TFIR4 @TSOP48		
S29GL032M10TAIR3 @TSOP48	S29GL032M10TBIR3 @TSOP48	S29GL032M10TBIR4 @TSOP48
S29GL032M10TAIR4 @TSOP48		

S29GL032M10TCIR3 @TSOP48		
S29GL032M10TCIR4 @TSOP48	S29GL032M10TFIR3 @TSOP48	S29GL032M10TFIR4 @TSOP48
S29GL032M11TAIR0 @TSOP40		
S29GL032M11TFIR0 @TSOP40	S29GL032M11TAIR3 @TSOP48	S29GL032M11TAIR4 @TSOP48
S29GL032M11TBIR3 @TSOP48		
S29GL032M11TBIR4 @TSOP48	S29GL032M11TCIR3 @TSOP48	S29GL032M11TCIR4 @TSOP48
S29GL032M11TFIR3 @TSOP48		
S29GL032M11TFIR4 @TSOP48	S29GL032M90TACR0 @TSOP40	S29GL032M90TAIR0 @TSOP40
S29GL032M90TFCR0 @TSOP40		
S29GL032M90TFIR0 @TSOP40	S29GL032M90TACR3 @TSOP48	S29GL032M90TACR4 @TSOP48
S29GL032M90TAIR3 @TSOP48		
S29GL032M90TAIR4 @TSOP48	S29GL032M90TBIR3 @TSOP48	S29GL032M90TBIR4 @TSOP48
S29GL032M90TCIR3 @TSOP48		
S29GL032M90TCIR4 @TSOP48	S29GL032M90TFCR3 @TSOP48	S29GL032M90TFCR4 @TSOP48
S29GL032M90TFIR3 @TSOP48		
S29GL032M90TFIR4 @TSOP48	S29GL032N70TAI03 @TSOP48	S29GL032N70TAI04 @TSOP48
S29GL032N70TAIR3 @TSOP48		
S29GL032N70TAIR4 @TSOP48	S29GL032N70TFI03 @TSOP48	S29GL032N70TFI04 @TSOP48
S29GL032N70TFIR3 @TSOP48		
S29GL032N70TFIR4 @TSOP48	S29GL032N90TAI03 @TSOP48	S29GL032N90TAI04 @TSOP48
S29GL032N90TAIR3 @TSOP48		
S29GL032N90TAIR4 @TSOP48	S29GL032N90TFI03 @TSOP48	S29GL032N90TFI04 @TSOP48
S29GL032N90TFIR3 @TSOP48		
S29GL032N90TFIR4 @TSOP48	S29GL064A10TAIR3 @TSOP48	S29GL064A10TAIR4 @TSOP48
S29GL064A10TAIR6 @TSOP48		
S29GL064A10TAIR7 @TSOP48	S29GL064A10TAIR8 @TSOP48	S29GL064A10TAIR9 @TSOP48
S29GL064A10TFIR3 @TSOP48		
S29GL064A10TFIR4 @TSOP48	S29GL064A10TFIR6 @TSOP48	S29GL064A10TFIR7 @TSOP48
S29GL064A10TFIR8 @TSOP48		
S29GL064A10TFIR9 @TSOP48	S29GL064A11TAIR3 @TSOP48	S29GL064A11TAIR4 @TSOP48
S29GL064A11TAIR6 @TSOP48		
S29GL064A11TAIR7 @TSOP48	S29GL064A11TAIR8 @TSOP48	S29GL064A11TAIR9 @TSOP48
S29GL064A11TFIR3 @TSOP48		
S29GL064A11TFIR4 @TSOP48	S29GL064A11TFIR6 @TSOP48	S29GL064A11TFIR7 @TSOP48
S29GL064A11TFIR8 @TSOP48		
S29GL064A11TFIR9 @TSOP48	S29GL064A90TAIR3 @TSOP48	S29GL064A90TAIR4 @TSOP48
S29GL064A90TAIR6 @TSOP48		
S29GL064A90TAIR7 @TSOP48	S29GL064A90TAIR8 @TSOP48	S29GL064A90TAIR9 @TSOP48
S29GL064A90TFIR3 @TSOP48		
S29GL064A90TFIR4 @TSOP48	S29GL064A90TFIR6 @TSOP48	S29GL064A90TFIR7 @TSOP48
S29GL064A90TFIR8 @TSOP48		
S29GL064A90TFIR9 @TSOP48	S29GL064M10TAIR3 @TSOP48	S29GL064M10TAIR4 @TSOP48
S29GL064M10TAIR6 @TSOP48		
S29GL064M10TAIR7 @TSOP48	S29GL064M10TBIR2 @TSOP48	S29GL064M10TBIR7 @TSOP48
S29GL064M10TCIR2 @TSOP48		
S29GL064M10TCIR7 @TSOP48	S29GL064M10TFIR3 @TSOP48	S29GL064M10TFIR4 @TSOP48
S29GL064M10TFIR6 @TSOP48		
S29GL064M10TFIR7 @TSOP48	S29GL064M11TAIR3 @TSOP48	S29GL064M11TAIR4 @TSOP48
S29GL064M11TAIR6 @TSOP48		
S29GL064M11TAIR7 @TSOP48	S29GL064M11TBIR2 @TSOP48	S29GL064M11TBIR7 @TSOP48
S29GL064M11TCIR2 @TSOP48		
S29GL064M11TCIR7 @TSOP48	S29GL064M11TFIR3 @TSOP48	S29GL064M11TFIR4 @TSOP48
S29GL064M11TFIR6 @TSOP48		
S29GL064M11TFIR7 @TSOP48	S29GL064M90TAIR3 @TSOP48	S29GL064M90TAIR4 @TSOP48
S29GL064M90TAIR6 @TSOP48		
S29GL064M90TAIR7 @TSOP48	S29GL064M90TBIR2 @TSOP48	S29GL064M90TBIR7 @TSOP48
S29GL064M90TCIR2 @TSOP48		
S29GL064M90TCIR7 @TSOP48	S29GL064M90TFIR3 @TSOP48	S29GL064M90TFIR4 @TSOP48
S29GL064M90TFIR6 @TSOP48		
S29GL064M90TFIR7 @TSOP48	S29GL064N11TAIV6 @TSOP48	S29GL064N11TAIV7 @TSOP48
S29GL064N11TFIV6 @TSOP48		
S29GL064N11TFIV7 @TSOP48	S29GL064N70TAI03 @TSOP48	S29GL064N70TAI04 @TSOP48
S29GL064N70TAI06 @TSOP48		
S29GL064N70TAI07 @TSOP48	S29GL064N70TAIR3 @TSOP48	S29GL064N70TAIR4 @TSOP48
S29GL064N70TAIR6 @TSOP48		
S29GL064N70TAIR7 @TSOP48	S29GL064N70TFI03 @TSOP48	S29GL064N70TFI04 @TSOP48
S29GL064N70TFI06 @TSOP48		
S29GL064N70TFI07 @TSOP48	S29GL064N70TFIR3 @TSOP48	S29GL064N70TFIR4 @TSOP48
S29GL064N70TFIR6 @TSOP48		
S29GL064N70TFIR7 @TSOP48	S29GL064N90TAI03 @TSOP48	S29GL064N90TAI04 @TSOP48
S29GL064N90TAI06 @TSOP48		
S29GL064N90TAI07 @TSOP48	S29GL064N90TAIR3 @TSOP48	S29GL064N90TAIR4 @TSOP48
S29GL064N90TAIR6 @TSOP48		
S29GL064N90TAIR7 @TSOP48	S29GL064N90TAIV6 @TSOP48	S29GL064N90TAIV7 @TSOP48
S29GL064N90TFI03 @TSOP48		
S29GL064N90TFI04 @TSOP48	S29GL064N90TFI06 @TSOP48	S29GL064N90TFI07 @TSOP48
S29GL064N90TFIR3 @TSOP48		
S29GL064N90TFIR4 @TSOP48	S29GL064N90TFIR6 @TSOP48	S29GL064N90TFIR7 @TSOP48
S29GL064N90TFIV6 @TSOP48		
S29GL064N90TFIV7 @TSOP48	S29JL032H55TAI01 @TSOP48	S29JL032H55TAI02 @TSOP48

S29JL032H55TAI21 @TSOP48		
S29JL032H55TAI22 @TSOP48	S29JL032H55TAI31 @TSOP48	S29JL032H55TAI32 @TSOP48
S29JL032H55TAI41 @TSOP48		
S29JL032H55TAI42 @TSOP48	S29JL032H55TFI01 @TSOP48	S29JL032H55TFI02 @TSOP48
S29JL032H55TFI21 @TSOP48		
S29JL032H55TFI22 @TSOP48	S29JL032H55TFI31 @TSOP48	S29JL032H55TFI32 @TSOP48
S29JL032H55TFI41 @TSOP48		
S29JL032H55TFI42 @TSOP48	S29JL032H60TAI01 @TSOP48	S29JL032H60TAI02 @TSOP48
S29JL032H60TAI21 @TSOP48		
S29JL032H60TAI22 @TSOP48	S29JL032H60TAI31 @TSOP48	S29JL032H60TAI32 @TSOP48
S29JL032H60TAI41 @TSOP48		
S29JL032H60TAI42 @TSOP48	S29JL032H60TFI01 @TSOP48	S29JL032H60TFI02 @TSOP48
S29JL032H60TFI21 @TSOP48		
S29JL032H60TFI22 @TSOP48	S29JL032H60TFI31 @TSOP48	S29JL032H60TFI32 @TSOP48
S29JL032H60TFI41 @TSOP48		
S29JL032H60TFI42 @TSOP48	S29JL032H70TAI01 @TSOP48	S29JL032H70TAI02 @TSOP48
S29JL032H70TAI21 @TSOP48		
S29JL032H70TAI22 @TSOP48	S29JL032H70TAI31 @TSOP48	S29JL032H70TAI32 @TSOP48
S29JL032H70TAI41 @TSOP48		
S29JL032H70TAI42 @TSOP48	S29JL032H70TFI01 @TSOP48	S29JL032H70TFI02 @TSOP48
S29JL032H70TFI21 @TSOP48		
S29JL032H70TFI22 @TSOP48	S29JL032H70TFI31 @TSOP48	S29JL032H70TFI32 @TSOP48
S29JL032H70TFI41 @TSOP48		
S29JL032H70TFI42 @TSOP48	S29JL032H90TAI01 @TSOP48	S29JL032H90TAI02 @TSOP48
S29JL032H90TAI21 @TSOP48		
S29JL032H90TAI22 @TSOP48	S29JL032H90TAI31 @TSOP48	S29JL032H90TAI32 @TSOP48
S29JL032H90TAI41 @TSOP48		
S29JL032H90TAI42 @TSOP48	S29JL032H90TFI01 @TSOP48	S29JL032H90TFI02 @TSOP48
S29JL032H90TFI21 @TSOP48		
S29JL032H90TFI22 @TSOP48	S29JL032H90TFI31 @TSOP48	S29JL032H90TFI32 @TSOP48
S29JL032H90TFI41 @TSOP48		
S29JL032H90TFI42 @TSOP48	S29JL032J60TFI01 @TSOP48	S29JL032J60TFI02 @TSOP48
S29JL032J60TFI21 @TSOP48		
S29JL032J60TFI22 @TSOP48	S29JL032J60TFI31 @TSOP48	S29JL032J60TFI32 @TSOP48
S29JL032J60TFI41 @TSOP48		
S29JL032J60TFI42 @TSOP48	S29JL032J70TFI01 @TSOP48	S29JL032J70TFI02 @TSOP48
S29JL032J70TFI21 @TSOP48		
S29JL032J70TFI22 @TSOP48	S29JL032J70TFI31 @TSOP48	S29JL032J70TFI32 @TSOP48
S29JL032J70TFI41 @TSOP48		
S29JL032J70TFI42 @TSOP48	S29JL064H55TAI00 @TSOP48	S29JL064H55TFI00 @TSOP48
S29JL064H60TAI00 @TSOP48		
S29JL064H60TFI00 @TSOP48	S29JL064H70TAI00 @TSOP48	S29JL064H70TFI00 @TSOP48
S29JL064H90TAI00 @TSOP48		
S29JL064H90TFI00 @TSOP48	S29JL064J55TFI00 @TSOP48	S29JL064J60TFI00 @TSOP48
S29JL064J70TFI00 @TSOP48		

IC Support: 916 PCS

[ SPANSION(2) ]

S34ML01G1 @TSOP48	S34ML01G2 @TSOP48	S34ML02G1 @TSOP48
S34ML02G2 @TSOP48		
S34ML04G1 @TSOP48	S34ML04G2 @TSOP48	

IC Support: 6 PCS

[ SST ]

SST25LF020A	SST25LF020A @SOIC8	SST25LF020A @WSON8
SST25LF040A		
SST25LF040A @SOIC8	SST25LF040A @WSON8	SST25LF080A
SST25LF080A @SOIC8		
SST25LF080A @WSON8	SST25VF010	SST25VF010 @SOIC8
SST25VF010 @WSON8		
SST25VF010A	SST25VF010A @SOIC8	SST25VF010A @WSON8
SST25VF016B		
SST25VF016B @SOIC8	SST25VF016B @WSON8	SST25VF020
SST25VF020 @SOIC8		
SST25VF020 @WSON8	SST25VF020A	SST25VF020A @SOIC8
SST25VF020A @WSON8		
SST25VF020B	SST25VF020B @SOIC8	SST25VF020B @WSON8
SST25VF032B		
SST25VF032B @SOIC8	SST25VF032B @WSON8	SST25VF064C @SOIC8
SST25VF064C @SOIC16		
SST25VF040	SST25VF040 @SOIC8	SST25VF040 @WSON8
SST25VF040A		
SST25VF040A @SOIC8	SST25VF040A @WSON8	SST25VF040B
SST25VF040B @SOIC8		
SST25VF040B @WSON8	SST25VF080B	SST25VF080B @SOIC8
SST25VF080B @WSON8		

SST25VF512	SST25VF512 @SOIC8	SST25VF512 @WSON8
SST25VF512A		
SST25VF512A @SOIC8	SST25VF512A @WSON8	SST26VF016 @SOIC8
SST26VF016 @SOIC16		
SST26VF016B @SOIC8	SST26VF016B @SOIC16	SST26VF032 @SOIC8
SST26VF032 @SOIC16		
SST26VF032B @SOIC8	SST26VF032B @SOIC16	SST26VF064 @SOIC8
SST26VF064 @SOIC16		
SST26VF064B @SOIC8	SST26VF064B @SOIC16	SST27SF010 @DIP32
SST27SF010 @PLCC32		
SST27SF010 @TSOP32	SST27SF020 @DIP32	SST27SF020 @PLCC32
SST27SF020 @TSOP32		
SST27SF256 @DIP28	SST27SF256 @PLCC32	SST27SF512 @DIP28
SST27SF512 @PLCC32		
SST27VF010 @DIP32	SST27VF010 @PLCC32	SST27VF010 @TSOP32
SST27VF020 @DIP32		
SST27VF020 @PLCC32	SST27VF020 @TSOP32	SST27VF256 @DIP28
SST27VF256 @PLCC32		
SST27VF512 @DIP28	SST27VF512 @PLCC32	SST28LF040
SST28LF040 @PLCC32		
SST28LF040 @TSOP32	SST28LF040A	SST28LF040A @PLCC32
SST28LF040A @TSOP32		
SST28SF040	SST28SF040 @PLCC32	SST28SF040 @TSOP32
SST28SF040A		
SST28SF040A @PLCC32	SST28SF040A @TSOP32	SST28VF040
SST28VF040 @PLCC32		
SST28VF040 @TSOP32	SST28VF040A	SST28VF040A @PLCC32
SST28VF040A @TSOP32		
SST29EE010	SST29EE010 @PLCC32	SST29EE010 @TSOP32
SST29EE020		
SST29EE020 @PLCC32	SST29EE020 @TSOP32	SST29EE512
SST29EE512 @PLCC32		
SST29EE512 @TSOP32	SST29LE010	SST29LE010 @PLCC32
SST29LE010 @TSOP32		
SST29LE020	SST29LE020 @PLCC32	SST29LE020 @TSOP32
SST29LE512		
SST29LE512 @PLCC32	SST29LE512 @TSOP32	SST29SF010
SST29SF010 @PLCC32		
SST29SF010 @TSOP32	SST29SF020	SST29SF020 @PLCC32
SST29SF020 @TSOP32		
SST29SF040	SST29SF040 @PLCC32	SST29SF040 @TSOP32
SST29SF512		
SST29SF512 @PLCC32	SST29SF512 @TSOP32	SST29VE010
SST29VE010 @PLCC32		
SST29VE010 @TSOP32	SST29VE020	SST29VE020 @PLCC32
SST29VE020 @TSOP32		
SST29VE512	SST29VE512 @PLCC32	SST29VE512 @TSOP32
SST29VF010		
SST29VF010 @PLCC32	SST29VF010 @TSOP32	SST29VF020
SST29VF020 @PLCC32		
SST29VF020 @TSOP32	SST29VF040	SST29VF040 @PLCC32
SST29VF040 @TSOP32		
SST29VF512	SST29VF512 @PLCC32	SST29VF512 @TSOP32
SST36VF1601 @TSOP48		
SST36VF1602 @TSOP48	SST36VF3203 @TSOP48	SST36VF3204 @TSOP48
SST37VF010		
SST37VF010 @PLCC32	SST37VF010 @TSOP32	SST37VF020
SST37VF020 @PLCC32		
SST37VF020 @TSOP32	SST37VF040	SST37VF040 @PLCC32
SST37VF040 @TSOP32		
SST37VF512	SST37VF512 @PLCC32	SST37VF512 @TSOP32
SST39LF010 @PLCC32		
SST39LF010 @TSOP32	SST39LF016 @TSOP40	SST39LF020 @PLCC32
SST39LF020 @TSOP32		
SST39LF040 @PLCC32	SST39LF040 @TSOP32	SST39LF080 @TSOP40
SST39LF160 @TSOP48		
SST39LF200A @TSOP48	SST39LF400A @TSOP48	SST39LF512 @PLCC32
SST39LF512 @TSOP32		
SST39LF800A @TSOP48	SST39LH010	SST39LH010 @PLCC32
SST39LH010 @TSOP32		
SST39LH020	SST39LH020 @PLCC32	SST39LH020 @TSOP32
SST39LH040		
SST39LH040 @PLCC32	SST39LH040 @TSOP32	SST39LH512
SST39LH512 @PLCC32		
SST39LH512 @TSOP32	SST39SF010	SST39SF010 @PLCC32
SST39SF010 @TSOP32		
SST39SF010A	SST39SF010A @PLCC32	SST39SF010A @TSOP32
SST39SF020		
SST39SF020 @PLCC32	SST39SF020 @TSOP32	SST39SF020A
SST39SF020A @PLCC32		

SST39SF020A @TSOP32	SST39SF040	SST39SF040 @PLCC32
SST39SF040 @TSOP32		
SST39SF512	SST39SF512 @PLCC32	SST39SF512 @TSOP32
SST39SF512A		
SST39SF512A @PLCC32	SST39SF512A @TSOP32	SST39VF010
SST39VF010 @PLCC32		
SST39VF010 @TSOP32	SST39VF016 @TSOP40	SST39VF020
SST39VF020 @PLCC32		
SST39VF020 @TSOP32	SST39VF040	SST39VF040 @PLCC32
SST39VF040 @TSOP32		
SST39VF040A	SST39VF040A @PLCC32	SST39VF040A @TSOP32
SST39VF080 @TSOP40		
SST39VF088 @TSOP48	SST39VF512	SST39VF512 @PLCC32
SST39VF512 @TSOP32		
SST39VF200A @TSOP48	SST39VF400A @TSOP48	SST39VF800A @TSOP48
SST39VF160 @TSOP48		
SST39VF1601 @TSOP48	SST39VF1602 @TSOP48	SST39VF320 @TSOP48
SST39VF3201 @TSOP48		
SST39VF3202 @TSOP48	SST39VF6401 @TSOP48	SST39VF6402 @TSOP48
SST49LF002A @PLCC32		
SST49LF002A @TSOP32	SST49LF002B @PLCC32	SST49LF002B @TSOP32
SST49LF003A @PLCC32		
SST49LF003A @TSOP32	SST49LF004 @PLCC32	SST49LF004 @TSOP32
SST49LF004A @PLCC32		
SST49LF004A @TSOP32	SST49LF004B @PLCC32	SST49LF004B @TSOP40
SST49LF004C @PLCC32		
SST49LF004C @TSOP40	SST49LF008A @PLCC32	SST49LF008A @TSOP32
SST49LF008A @TSOP40		
SST49LF008C @PLCC32	SST49LF008C @TSOP40	SST49LF020 @PLCC32
SST49LF020 @TSOP32		
SST49LF020A @PLCC32	SST49LF020A @TSOP32	SST49LF030A @PLCC32
SST49LF030A @TSOP32		
SST49LF040 @PLCC32	SST49LF040 @TSOP32	SST49LF040A @PLCC32
SST49LF040A @TSOP32		
SST49LF040B @PLCC32	SST49LF040B @TSOP32	SST49LF080 @PLCC32
SST49LF080 @TSOP32		
SST49LF080A @PLCC32	SST49LF080A @TSOP32	SST89C54
SST89C54 @PLCC44		
SST89C58	SST89C58 @PLCC44	SST89E516RD
SST89E516RD @PLCC44		
SST89E516RD2	SST89E516RD2 @PLCC44	SST89E52RD
SST89E52RD @PLCC44		
SST89E52RD2	SST89E52RD2 @PLCC44	SST89E54RD
SST89E54RD @PLCC44		
SST89E54RD2	SST89E54RD2 @PLCC44	SST89E554
SST89E554 @PLCC44		
SST89E554RC	SST89E554RC @PLCC44	SST89E564
SST89E564 @PLCC44		
SST89E564RD	SST89E564RD @PLCC44	SST89E58RD
SST89E58RD @PLCC44		
SST89E58RD2	SST89E58RD2 @PLCC44	SST89F54
SST89F54 @PLCC44		
SST89F58	SST89F58 @PLCC44	SST89V516RD
SST89V516RD @PLCC44		
SST89V516RD2	SST89V516RD2 @PLCC44	SST89V52RD
SST89V52RD @PLCC44		
SST89V52RD2	SST89V52RD2 @PLCC44	SST89V54RD2
SST89V54RD2 @PLCC44		
SST89V54RD	SST89V54RD @PLCC44	SST89V554
SST89V554 @PLCC44		
SST89V554RC	SST89V554RC @PLCC44	SST89V564
SST89V56 @PLCC44		
SST89V564RD	SST89V564RD @PLCC44	SST89V58RD
SST89V58RD @PLCC44		
SST89V58RD2	SST89V58RD2 @PLCC44	

IC Support: 334 PCS

[ ST ]

ETC2716 @DIP24	ETC2732 @DIP24	M24128
M24128 @SOIC8		
M24128 @TSOP8	M24256	M24256 @SOIC8
M24256 @TSOP8		
M24256BF	M24256BF @SOIC8	M24256BF @TSOP8
M24256BR		
M24256BR @SOIC8	M24256BR @TSOP8	M24256BW
M24256BW @SOIC8		
M24256BW @TSOP8	M24512	M24512 @SOIC8
M24512 @TSOP8		

M24C01	M24C01 @SOIC8	M24C01 @TSOP8
M24C01R		
M24C01R @SOIC8	M24C01R @TSOP8	M24C01W
M24C01W @SOIC8		
M24C01W @TSOP8	M24C02	M24C02 @SOIC8
M24C02 @TSOP8		
M24C02R	M24C02R @SOIC8	M24C02R @TSOP8
M24C02W		
M24C02W @SOIC8	M24C02W @TSOP8	M24C04
M24C04 @SOIC8		
M24C04 @TSOP8	M24C04R	M24C04R @SOIC8
M24C04R @TSOP8		
M24C04W	M24C04W @SOIC8	M24C04W @TSOP8
M24C08		
M24C08 @SOIC8	M24C08 @TSOP8	M24C08R
M24C08R @SOIC8		
M24C08R @TSOP8	M24C08W	M24C08W @SOIC8
M24C08W @TSOP8		
M24C128	M24C128 @SOIC8	M24C128 @TSOP8
M24C128B		
M24C128B @SOIC8	M24C128B @TSOP8	M24C16
M24C16 @SOIC8		
M24C16 @SOIC8	M24C16R	M24C16R @SOIC8
M24C16R @SOIC8		
M24C16W	M24C16W @SOIC8	M24C16W @SOIC8
M24C256		
M24C256 @SOIC8	M24C256 @TSSOP8	M24C256A
M24C256A @SOIC8		
M24C256A @TSSOP8	M24C256B	M24C256B @SOIC8
M24C256B @TSSOP8		
M24C256W	M24C256W @SOIC8	M24C256W @TSSOP8
M24C32		
M24C32 @SOIC8	M24C32 @SSOP8	M24C32W
M24C32W @SOIC8		
M24C32W @SSOP8	M24C64	M24C64 @SOIC8
M24C64 @SSOP8		
M24C64W	M24C64W @SOIC8	M24C64W @SSOP8
M24M01-HR @SOIC8		
M24M01-R @SOIC8	M24M01-S @SOIC8	M24M01-V @SOIC8
M24M01-W @SOIC8		
M24W01	M24W01 @SOIC8	M24W02
M24W02 @SOIC8		
M24W04	M24W04 @SOIC8	M24W08
M24W08 @SOIC8		
M24W16	M24W16 @SOIC8	M25C01
M25C02		
M25C04	M25C08	M25C16
M25P05		
M25P05 @SOIC8	M25P05A @SOIC8	M25P05A @TSOP8
M25P10		
M25P10 @SOIC8	M25P10A	M25P10A @SOIC8
M25P16 @SOIC8		
M25P16 @SOIC16	M25P20	M25P20 @SOIC8
M25P32 @SOIC8		
M25P32 @SOIC16	M25P40	M25P40 @SOIC8
M25P64 @SOIC8		
M25P64 @SOIC16	M25P80 @SOIC8	M25P80 @SOIC16
M25PE10		
M25PE10 @SOIC8	M25PE16	M25PE16 @SOIC8
M25PE20		
M25PE20 @SOIC8	M25PE40	M25PE40 @SOIC8
M25PE80		
M25PE80 @SOIC8	M25PX16 @SOIC8	M25PX16 @SOIC16
M25PX32 @SOIC8		
M25PX32 @SOIC16	M25PX64 @SOIC8	M25PX64 @SOIC16
M25PX80		
M25PX80 @SOIC8	M25W01	M25W02
M25W04		
M25W08	M25W16	M35080-3
M35080-3 @SOIC8		
M35080-6	M35080-6 @SOIC8	M35080V6
M35080V6 @SOIC8		
M35080VP	M35080VP @SOIC8	M27128A @DIP28
M2716 @DIP24		
M27256 @DIP28	M2732A @DIP24	M27512 @DIP28
M2764A @DIP28		
M27C1001 @DIP32	M27C1001 @PLCC32	M27C1001 @TSOP32
M27C1024 @DIP40		
M27C2001 @DIP32	M27C2001 @PLCC32	M27C2001 @TSOP32
M27C202 @DIP40		

M27C256B @DIP28	M27C256B @PLCC32	M27C4001 @DIP32
M27C4001 @PLCC32		
M27C4001 @TSOP32	M27C4002 @DIP40	M27C512 @DIP28
M27C512 @PLCC32		
M27C64A @DIP28	M27C64A @PLCC32	M27C801
M27C801 @PLCC32		
M27C801 @TSOP32	M27V101 @DIP32	M27V101 @PLCC32
M27V101 @TSOP32		
M27V201 @DIP32	M27V201 @PLCC32	M27V201 @TSOP32
M27V401 @DIP32		
M27V401 @PLCC32	M27V401 @TSOP32	M27V512 @DIP28
M27V512 @PLCC32		
M27W101 @DIP32	M27W101 @PLCC32	M27W101 @TSOP32
M27W201 @DIP32		
M27W201 @PLCC32	M27W201 @TSOP32	M27W401 @DIP32
M27W401 @PLCC32		
M27W401 @TSOP32	M27W512 @DIP28	M27W512 @PLCC32
M28010		
M28010 @PLCC32	M28010 @TSOP32	M28C64
M28C64 @PLCC32		
M28C64 @SOIC28	M28C64A	M28C64A @PLCC32
M28C64A @SOIC28		
M28C64-xxW	M28C64-xxW @PLCC32	M28C64-xxW @SOIC28
M28F101		
M28F101 @PLCC32	M28F101 @TSOP32	M28F201
M28F201 @PLCC32		
M28F201 @TSOP32	M28LV64	M28LV64 @PLCC32
M28LV64 @SOIC28		
M28W160BB @TSOP48	M28W160BT @TSOP48	M28W160CB @TSOP48
M28W160CT @TSOP48		
M28W320BB @TSOP48	M28W320BT @TSOP48	M28W320CB @TSOP48
M28W320CT @TSOP48		
M28W640CB @TSOP48	M28W640CT @TSOP48	M28W640ECB @TSOP48
M28W640ECT @TSOP48		
M28W800BB @TSOP48	M28W800BT @TSOP48	M28W800CB @TSOP48
M28W800CT @TSOP48		
M29DW323DB @TSOP48	M29DW323DT @TSOP48	M29DW324DB @TSOP48
M29DW324DT @TSOP48		
M29DW640D @TSOP48	M29DW640F @TSOP48	M29DW641F @TSOP48
M29F002B		
M29F002B @PLCC32	M29F002B @TSOP32	M29F002BB
M29F002BB @PLCC32		
M29F002BB @TSOP32	M29F002BT	M29F002BT @PLCC32
M29F002BT @TSOP32		
M29F002BNT	M29F002BNT @PLCC32	M29F002BNT @TSOP32
M29F002BNB		
M29F002BNB @PLCC32	M29F002BNB @TSOP32	M29F002NT
M29F002NT @PLCC32		
M29F002NT @TSOP32	M29F002T	M29F002T @PLCC32
M29F002T @TSOP32		
M29F010B	M29F010B @PLCC32	M29F010B @TSOP32
M29F016B @TSOP40		
M29F016D @TSOP40	M29F040B	M29F040B @PLCC32
M29F040B @TSOP32		
M29F080A @TSOP40	M29F080D @TSOP40	M29F100B @TSOP48
M29F100B @SOP44		
M29F100BB @TSOP48	M29F100BB @SOP44	M29F100BT @TSOP48
M29F100BT @SOP44		
M29F100T @TSOP48	M29F100T @SOP44	M29F102BB(10x14mm) @VSOP40
M29F160BB @TSOP48		
M29F160BT @TSOP48	M29F200B @TSOP48	M29F200B @SOP44
M29F200T @TSOP48		
M29F200T @SOP44	M29F400B @TSOP48	M29F400B @SOP44
M29F400BB @TSOP48		
M29F400BB @SOP44	M29F400BT @TSOP48	M29F400BT @SOP44
M29F400T @TSOP48		
M29F400T @SOP44	M29F512B	M29F512B @PLCC32
M29F512B @TSOP32		
M29F800AB @TSOP48	M29F800AB @SOP44	M29F800AT @TSOP48
M29F800AT @SOP44		
M29F800DB @TSOP48	M29F800DB @SOP44	M29F800DT @TSOP48
M29F800DT @SOP44		
M29W002BB @TSOP40	M29W002BT @TSOP40	M29W004B @TSOP40
M29W004T @TSOP40		
M29W008AB @TSOP40	M29W008AT @TSOP40	M29W008B @TSOP40
M29W008T @TSOP40		
M29W010B @PLCC32	M29W010B @TSOP32	M29W017D @TSOP40
M29W040B @PLCC32		
M29W040B @TSOP32	M29W102BB(10x14mm) @VSOP40	M29W102BT(10x14mm) @VSOP40
M29W160BB @TSOP48		



M29W160BT @TSOP48	M29W160DB @TSOP48	M29W160DT @TSOP48
M29W160EB @TSOP48		
M29W160ET @TSOP48	M29W200BB @TSOP48	M29W200BB @SOP44
M29W200BT @TSOP48		
M29W200BT @SOP44	M29W320DB @TSOP48	M29W320DT @TSOP48
M29W320EB @TSOP48		
M29W320ET @TSOP48	M29W400B @TSOP48	M29W400B @SOP44
M29W400BB @TSOP48		
M29W400BB @SOP44	M29W400BT @TSOP48	M29W400BT @SOP44
M29W400T @TSOP48		
M29W400T @SOP44	M29W512B @PLCC32	M29W512B @TSOP32
M29W640DB @TSOP48		
M29W640DT @TSOP48	M29W640FB @TSOP48	M29W640FT @TSOP48
M29W640Gx @TSOP48		
M29W641DH @TSOP48	M29W641DL @TSOP48	M29W641DU @TSOP48
M29W800AB @TSOP48		
M29W800AB @SOP44	M29W800AT @TSOP48	M29W800AT @SOP44
M29W800DB @TSOP48		
M29W800DB @SOP44	M29W800DT @TSOP48	M29W800DT @SOP44
M48T02		
M48T08	M48T08Y	M48T12
M48T18		
M48T35AY	M48T35AV	M48T58
M48T58Y		
M48T59	M48T59Y	M48T59V
M48T128Y @DIP32		
M48T128V @DIP32	M48T129Y @DIP32	M48T129V @DIP32
M48T512Y @DIP32		
M48T512V @DIP32	M48T513Y @DIP32	M48T513V @DIP32
M50FLW040A @PLCC32		
M50FLW040A @TSOP32	M50FLW040A @TSOP40	M50FLW040B @PLCC32
M50FLW040B @TSOP32		
M50FLW040B @TSOP40	M50FLW080A @PLCC32	M50FLW080A @TSOP32
M50FLW080A @TSOP40		
M50FLW080B @PLCC32	M50FLW080B @TSOP32	M50FLW080B @TSOP40
M50FW002 @PLCC32		
M50FW040	M50FW040 @PLCC32	M50FW040 @TSOP32
M50FW040 @TSOP40		
M50FW080	M50FW080 @PLCC32	M50FW080 @TSOP32
M50FW080 @TSOP40		
M50FW016 @TSOP40	M50LPW002 @PLCC32	M50LPW040 @PLCC32
M50LPW040 @TSOP40		
M50LPW041 @PLCC32	M50LPW041 @TSOP40	M50LPW080 @PLCC32
M50LPW080 @TSOP40		
M50LPW116 @TSOP40	M87C257 @DIP28	M87C257 @PLCC32
M93C06(x8)		
M93C06(x8) @SOIC8	M93C06(x16)	M93C06(x16) @SOIC8
M93C46(x8)		
M93C46(x8) @MSOP8	M93C46(x8) @SOIC8	M93C46(x8) @TSOP8
M93C46(x16)		
M93C46(x16) @MSOP8	M93C46(x16) @SOIC8	M93C46(x16) @TSOP8
M93C46R(x8)		
M93C46R(x8) @MSOP8	M93C46R(x8) @SOIC8	M93C46R(x8) @TSOP8
M93C46R(x16)		
M93C46R(x16) @MSOP8	M93C46R(x16) @SOIC8	M93C46R(x16) @TSOP8
M93C46W(x8)		
M93C46W(x8) @MSOP8	M93C46W(x8) @SOIC8	M93C46W(x8) @TSOP8
M93C46W(x16)		
M93C46W(x16) @MSOP8	M93C46W(x16) @SOIC8	M93C46W(x16) @TSOP8
M93C56(x8)		
M93C56(x8) @MSOP8	M93C56(x8) @SOIC8	M93C56(x8) @TSOP8
M93C56(x16)		
M93C56(x16) @MSOP8	M93C56(x16) @SOIC8	M93C56(x16) @TSOP8
M93C56R(x8)		
M93C56R(x8) @MSOP8	M93C56R(x8) @SOIC8	M93C56R(x8) @TSOP8
M93C56R(x16)		
M93C56R(x16) @MSOP8	M93C56R(x16) @SOIC8	M93C56R(x16) @TSOP8
M93C56W(x8)		
M93C56W(x8) @MSOP8	M93C56W(x8) @SOIC8	M93C56W(x8) @TSOP8
M93C56W(x16)		
M93C56W(x16) @MSOP8	M93C56W(x16) @SOIC8	M93C56W(x16) @TSOP8
M93C66(x8)		
M93C66(x8) @MSOP8	M93C66(x8) @SOIC8	M93C66(x8) @TSOP8
M93C66(x16)		
M93C66(x16) @MSOP8	M93C66(x16) @SOIC8	M93C66(x16) @TSOP8
M93C66R(x8)		
M93C66R(x8) @MSOP8	M93C66R(x8) @SOIC8	M93C66R(x8) @TSOP8
M93C66R(x16)		
M93C66R(x16) @MSOP8	M93C66R(x16) @SOIC8	M93C66R(x16) @TSOP8
M93C66W(x8)		

M93C66W(x8) @MSOP8	M93C66W(x8) @SOIC8	M93C66W(x8) @TSOP8
M93C66W(x16)		
M93C66W(x16) @MSOP8	M93C66W(x16) @SOIC8	M93C66W(x16) @TSOP8
M93C76(x8)		
M93C76(x8) @MSOP8	M93C76(x8) @SOIC8	M93C76(x8) @TSOP8
M93C76(x16)		
M93C76(x16) @MSOP8	M93C76(x16) @SOIC8	M93C76(x16) @TSOP8
M93C76R(x8)		
M93C76R(x8) @MSOP8	M93C76R(x8) @SOIC8	M93C76R(x8) @TSOP8
M93C76R(x16)		
M93C76R(x16) @MSOP8	M93C76R(x16) @SOIC8	M93C76R(x16) @TSOP8
M93C76W(x8)		
M93C76W(x8) @MSOP8	M93C76W(x8) @SOIC8	M93C76W(x8) @TSOP8
M93C76W(x16)		
M93C76W(x16) @MSOP8	M93C76W(x16) @SOIC8	M93C76W(x16) @TSOP8
M93C86(x8)		
M93C86(x8) @MSOP8	M93C86(x8) @SOIC8	M93C86(x8) @TSOP8
M93C86(x16)		
M93C86(x16) @MSOP8	M93C86(x16) @SOIC8	M93C86(x16) @TSOP8
M93C86R(x8)		
M93C86R(x8) @MSOP8	M93C86R(x8) @SOIC8	M93C86R(x8) @TSOP8
M93C86R(x16)		
M93C86R(x16) @MSOP8	M93C86R(x16) @SOIC8	M93C86R(x16) @TSOP8
M93C86W(x8)		
M93C86W(x8) @MSOP8	M93C86W(x8) @SOIC8	M93C86W(x8) @TSOP8
M93C86W(x16)		
M93C86W(x16) @MSOP8	M93C86W(x16) @SOIC8	M93C86W(x16) @TSOP8
M93S46		
M93S46 @SOIC8	M93S46 @TSOP8	M93S46R
M93S46R @SOIC8		
M93S46R @TSOP8	M93S46W	M93S46W @SOIC8
M93S46W @TSOP8		
M93S56	M93S56 @SOIC8	M93S56 @TSOP8
M93S56R		
M93S56R @SOIC8	M93S56R @TSOP8	M93S56W
M93S56W @SOIC8		
M93S56W @TSOP8	M93S66	M93S66 @SOIC8
M93S66 @TSOP8		
M93S66R	M93S66R @SOIC8	M93S66R @TSOP8
M93S66W		
M93S66W @SOIC8	M93S66W @TSOP8	M95010
M95010 @SOIC8		
M95010 @TSOP8	M95010R	M95010R @SOIC8
M95010R @TSOP8		
M95010W	M95010W @SOIC8	M95010W @TSOP8
M95020		
M95020 @SOIC8	M95020 @TSOP8	M95020R
M95020R @SOIC8		
M95020R @TSOP8	M95020W	M95020W @SOIC8
M95020W @TSOP8		
M95040	M95040 @SOIC8	M95040 @TSOP8
M95040R		
M95040R @SOIC8	M95040R @TSOP8	M95040W
M95040W @SOIC8		
M95040W @TSOP8	M95080	M95080 @SOIC8
M95080 @TSOP8		
M95080R	M95080R @SOIC8	M95080R @TSOP8
M95080W		
M95080W @SOIC8	M95080W @TSOP8	M95128
M95128 @SOIC8		
M95128 @TSOP8	M95128R	M95128R @SOIC8
M95128R @TSOP8		
M95128W	M95128W @SOIC8	M95128W @TSOP8
M95160		
M95160 @SOIC8	M95160 @TSOP8	M95160R
M95160R @SOIC8		
M95160R @TSOP8	M95160W	M95160W @SOIC8
M95160W @TSOP8		
M95256	M95256 @SOIC8	M95256 @TSOP8
M95256R		
M95256R @SOIC8	M95256R @TSOP8	M95256W
M95256W @SOIC8		
M95256W @TSOP8	M95320	M95320 @SOIC8
M95320 @TSOP8		
M95320R	M95320R @SOIC8	M95320R @TSOP8
M95320W		
M95320W @SOIC8	M95320W @TSOP8	M95320 (page=16)
M95320 (page=16) @SOIC8		
M95320 (page=16) @TSOP8	M95320R (page=16)	M95320R (page=16) @SOIC8
M95320R (page=16) @TSOP8		

M95320W (page=16)	M95320W (page=16) @SOIC8	M95320W (page=16) @TSOP8
M95512R @SOIC8		
M95512R @TSOP8	M95512W @SOIC8	M95512W @TSOP8
M95640		
M95640 @SOIC8	M95640 @TSOP8	M95640R
M95640R @SOIC8		
M95640R @TSOP8	M95640W	M95640W @SOIC8
M95640W @TSOP8		
M95640 (page=16)	M95640 (page=16) @SOIC8	M95640 (page=16) @TSOP8
M95640R (page=16)		
M95640R (page=16) @SOIC8	M95640R (page=16) @TSOP8	M95640W (page=16)
M95640W (page=16) @SOIC8		
M95640W (page=16) @TSOP8	M95M01R @SOIC8	M95M01R @TSOP8
M95M01W @SOIC8		
M95M01W @TSOP8	NAND128W3A2A @TSOP48	NAND128W3A2B @TSOP48
NAND128W3B2BN6 @TSOP48		
NAND256W3A2A @TSOP48	NAND256W3A2B @TSOP48	NAND256W3A0AN6 @TSOP48
NAND512W3A2B @TSOP48		
NAND512W3A2C @TSOP48	NAND512W3A2BN6 @TSOP48	NAND512R3A2S @TSOP48
NAND01GW3A0A @TSOP48		
NAND01GW3B2A @TSOP48	NAND01GW3B2B @TSOP48	NAND01GW3B2C @TSOP48
NAND01GR3B @TSOP48		
NAND02GW3B @TSOP48	NAND02GR3B @TSOP48	NAND04GW3B @TSOP48
NAND08GW3B @TSOP48		
ST24C01	ST24C01 @SOIC8	ST24C02
ST24C02 @SOIC8		
ST24C04	ST24C04 @SOIC8	ST24C08
ST24C08 @SOIC8		
ST24C16	ST24C16 @SOIC8	ST24FC21
ST24FC21 @SOIC8		
ST24LC21B	ST24LC21B @SOIC8	ST24W01
ST24W01 @SOIC8		
ST24W02	ST24W02 @SOIC8	ST24W04
ST24W04 @SOIC8		
ST24W08	ST24W08 @SOIC8	ST24W16
ST24W16 @SOIC8		
ST25C01	ST25C02	ST25C04
ST25C08		
ST25C16	ST25P05	ST25P05 @SOIC8
ST25P05A @SOIC8		
ST25P05A @TSOP8	ST25P10	ST25P10 @SOIC8
ST25P10A		
ST25P10A @SOIC8	ST25P16 @SOIC8	ST25P16 @SOIC16
ST25P20		
ST25P20 @SOIC8	ST25P32 @SOIC8	ST25P32 @SOIC16
ST25P40		
ST25P40 @SOIC8	ST25P64 @SOIC8	ST25P64 @SOIC16
ST25P80 @SOIC8		
ST25P80 @SOIC16	ST25W01	ST25W02
ST25W04		
ST25W08	ST25W16	ST27128A @DIP28
ST27256 @DIP28		
ST2764A @DIP28	ST27C256 @DIP28	ST27C256 @PLCC32
ST93C06(x8)		
ST93C06(x8) @SOIC8	ST93C06(x16)	ST93C06(x16) @SOIC8
ST93C46(x8)		
ST93C46(x8) @SOIC8	ST93C46(x16)	ST93C46(x16) @SOIC8
ST93C46A(x8)		
ST93C46A(x8) @SOIC8	ST93C46A(x16)	ST93C46A(x16) @SOIC8
ST93C46C(x8)		
ST93C46C(x8) @SOIC8	ST93C46C(x16)	ST93C46C(x16) @SOIC8
ST93C46T(x8)		
ST93C46T(x8) @SOIC8	ST93C46T(x16)	ST93C46T(x16) @SOIC8
ST93C47C(x8)		
ST93C47C(x8) @SOIC8	ST93C47C(x16)	ST93C47C(x16) @SOIC8
ST93C47T(x8)		
ST93C47T(x8) @SOIC8	ST93C47T(x16)	ST93C47T(x16) @SOIC8
ST93C56(x8)		
ST93C56(x8) @SOIC8	ST93C56(x16)	ST93C56(x16) @SOIC8
ST93C56B(x8)		
ST93C56B(x8) @SOIC8	ST93C56B(x16)	ST93C56B(x16) @SOIC8
ST93C56C(x8)		
ST93C56C(x8) @SOIC8	ST93C56C(x16)	ST93C56C(x16) @SOIC8
ST93C57C(x8)		
ST93C57C(x8) @SOIC8	ST93C57C(x16)	ST93C57C(x16) @SOIC8
ST93C66(x8)		
ST93C66(x8) @SOIC8	ST93C66(x16)	ST93C66(x16) @SOIC8
ST93C67(x8)		
ST93C67(x8) @SOIC8	ST93C67(x16)	ST93C67(x16) @SOIC8
ST93C76(x8)		

ST93C76(x8) @SOIC8	ST93C76(x16)	ST93C76(x16) @SOIC8
ST93C86(x8)		
ST93C86(x8) @SOIC8	ST93C86(x16)	ST93C86(x16) @SOIC8
ST93CS46		
ST93CS46 @SOIC8	ST93CS47	ST93CS47 @SOIC8
ST93CS56		
ST93CS56 @SOIC8	ST93CS57	ST93CS57 @SOIC8
ST93CS66		
ST93CS66 @SOIC8	ST93CS66 @SOIC14	ST93CS67
ST93CS67 @SOIC8		
ST93CS67 @SOIC14	ST95P02	ST95P02 @SOIC8
ST95P04		
ST95P04 @SOIC8	ST95P08	ST95P08 @SOIC8
TS27C256 @DIP28		
TS27C64A @DIP28	TS27C64A @PLCC32	

IC Support: 850 PCS

[ SUMMIT ]

S24VP02P	S24VP02S @SOIC8	S24VP04P
S24VP04S @SOIC8		
S24VP08P	S24VP08S @SOIC8	S24VP16P
S24VP16S @SOIC8		
S93462	S93462 @SOIC8	S93463
S93463 @SOIC8		
S93662	S93662 @SOIC8	S93663
S93664 @SOIC8		
S93VP462	S93VP462 @SOIC8	S93VP463
S93VP463 @SOIC8		
S93VP662	S93VP662 @SOIC8	S93VP663
S93VP664 @SOIC8		
S93WD462	S93WD462 @SOIC8	S93WD463
S93WD463 @SOIC8		
S93WD662	S93WD662 @SOIC8	S93WD663
S93WD664 @SOIC8		

IC Support: 32 PCS

[ SUNMOON ]

SM24C02	SM24C02 @SOIC8	SM24C04
SM24C04 @SOIC8		
SM24C08	SM24C08 @SOIC8	SM24C16
SM24C16 @SOIC8		

IC Support: 8 PCS

[ SWISSBIT ]

IC Support: 0 PCS

[ SYNCMOS ]

F29C31004B @DIP32	F29C31004B @PLCC32	F29C31004B @TSOP32
F29C31004T @DIP32		
F29C31004T @PLCC32	F29C31004T @TSOP32	F29C51001B @DIP32
F29C51001B @PLCC32		
F29C51001B @TSOP32	F29C51001T @DIP32	F29C51001T @PLCC32
F29C51001T @TSOP32		
F29C51002B @DIP32	F29C51002B @PLCC32	F29C51002B @TSOP32
F29C51002T @DIP32		
F29C51002T @PLCC32	F29C51002T @TSOP32	F29C51004B @DIP32
F29C51004B @PLCC32		
F29C51004B @TSOP32	F29C51004T @DIP32	F29C51004T @PLCC32
F29C51004T @TSOP32		
F29LC51000 @DIP32	F29LC51000 @PLCC32	F29LC51000 @TSOP32
F29LC51001 @DIP32		
F29LC51001 @PLCC32	F29LC51001 @TSOP32	F29LC51002 @DIP32
F29LC51002 @PLCC32		
F29LC51002 @TSOP32	S29C31001B @DIP32	S29C31001B @PLCC32
S29C31001B @TSOP32		
S29C31001T @DIP32	S29C31001T @PLCC32	S29C31001T @TSOP32
S29C31002B @DIP32		
S29C31002B @PLCC32	S29C31002B @TSOP32	S29C31002T @DIP32
S29C31002T @PLCC32		
S29C31002T @TSOP32	S29C31004B @DIP32	S29C31004B @PLCC32
S29C31004B @TSOP32		
S29C31004T @DIP32	S29C31004T @PLCC32	S29C31004T @TSOP32

S29C51001B @DIP32		S29C51001T @DIP32
S29C51001B @PLCC32	S29C51001B @TSOP32	
S29C51001T @PLCC32		
S29C51001T @TSOP32	S29C51002B @DIP32	S29C51002B @PLCC32
S29C51002B @TSOP32		
S29C51002T @DIP32	S29C51002T @PLCC32	S29C51002T @TSOP32
S29C51004B @DIP32		
S29C51004B @PLCC32	S29C51004B @TSOP32	S29C51004T @DIP32
S29C51004T @PLCC32		
S29C51004T @TSOP32	SM39R08A2 @ICP only	SM39R12A2 @ICP only
SM39R16A2 @ICP only		
SM39R2051 @ICP only	SM39R4051 @ICP only	SM59128C
SM59128C @PLCC44		
SM59264C	SM59264C @PLCC44	SM5964AC
SM5964AC @PLCC44		
SM5964AL	SM5964AL @PLCC44	SM5964C
SM5964C @PLCC44		
SM59D03G2C	SM59D03G2C @PLCC44	SM59D03G2L
SM59D03G2L @PLCC44		
SM59D04G2C	SM59D04G2C @PLCC44	SM59D04G2L
SM59D04G2L @PLCC44		
SM59R02A1C	SM59R02A1C @PLCC44	SM59R02A1L
SM59R02A1L @PLCC44		
SM59R02A2C	SM59R02A2C @PLCC44	SM59R02A2L
SM59R02A2L @PLCC44		
SM59R03A1C	SM59R03A1C @PLCC44	SM59R03A1L
SM59R03A1L @PLCC44		
SM59R03A2C	SM59R03A2C @PLCC44	SM59R03A2L
SM59R03A2L @PLCC44		
SM59R04A1C	SM59R04A1C @PLCC44	SM59R04A1L
SM59R04A1L @PLCC44		
SM59R04A2C	SM59R04A2C @PLCC44	SM59R04A2L
SM59R04A2L @PLCC44		
SM59R05A3C	SM59R05A3C @PLCC44	SM59R05A3L
SM59R05A3L @PLCC44		
SM59R05A5C	SM59R05A5C @PLCC44	SM59R05A5L
SM59R05A5L @PLCC44		
SM59R05G6	SM59R05G6 @PLCC44	SM59R09A3C
SM59R09A3C @PLCC44		
SM59R09A3L	SM59R09A3L @PLCC44	SM59R09A5C
SM59R09A5C @PLCC44		
SM59R09A5L	SM59R09A5L @PLCC44	SM59R09G6
SM59R09G6 @PLCC44		
SM59R16A3C	SM59R16A3C @PLCC44	SM59R16A3L
SM59R16A3L @PLCC44		
SM59R16A5C	SM59R16A5C @PLCC44	SM59R16A5L
SM59R16A5L @PLCC44		
SM59R16G6	SM59R16G6 @PLCC44	SM79108C
SM79108C @PLCC44		
SM79108L	SM79108L @PLCC44	SM79164C
SM79164C @PLCC44		
SM79164L	SM79164L @PLCC44	SM894051C
SM894051C @SOIC20		
SM894051L	SM894051L @SOIC20	SM89516AC
SM89516AC @PLCC44		
SM89516AL	SM89516AL @PLCC44	SM8951AC
SM8951AC @PLCC44		
SM8951AL	SM8951AL @PLCC44	SM8951BC
SM8951BC @PLCC44		
SM8951BL	SM8951BL @PLCC44	SM8952AC
SM8952AC @PLCC44		
SM8952AL	SM8952AL @PLCC44	SM8954AC
SM8954AC @PLCC44		
SM8954AL	SM8954A @PLCC44	SM8958AC
SM8958AC @PLCC44		
SM8958AL	SM8958AL @PLCC44	

IC Support: 182 PCS

[ TI ]

BQ4010YMA (RW)	BQ4010YMA (TEST)	BQ4011YMA (RW)
BQ4011YMA (TEST)		
BQ4011LYMA (RW 3.3V)	BQ4011LYMA (TEST 3.3V)	BQ4013YMA(RW)
BQ4013YMA(TEST)		
BQ4013LYMA (RW 3.3V)	BQ4013LYMA (TEST 3.3V)	BQ4014YMA(RW)
BQ4014YMA(TEST)		
BQ4014LYMA (RW 3.3V)	BQ4014LYMA (TEST 3.3V)	BQ4015YMA(RW)
BQ4015YMA(TEST)		
BQ4015LYMA (RW 3.3V)	BQ4015LYMA (TEST 3.3V)	SMJ27C128 @DIP28

SMJ27C128 @PLCC32		
SMJ27C256 @DIP28	SMJ27C256 @PLCC32	SMJ27C512 @DIP28
SMJ27C512 @PLCC32		
TMS2716 @DIP24	TMS2732A @DIP24	TMS2764 @DIP28
TMS27C010 @DIP32		
TMS27C010 @PLCC32	TMS27C010 @TSOP32	TMS27C010A @DIP32
TMS27C010A @PLCC32		
TMS27C010A @TSOP32	TMS27C020 @DIP32	TMS27C020 @PLCC32
TMS27C020 @TSOP32		
TMS27C040 @DIP32	TMS27C040 @PLCC32	TMS27C040 @TSOP32
TMS27C128 @DIP28		
TMS27C128 @PLCC32	TMS27C210A @DIP40	TMS27C240 @DIP40
TMS27C256 @DIP28		
TMS27C256 @PLCC32	TMS27C512 @DIP28	TMS27C512 @PLCC32
TMS27PC010A @DIP32		
TMS27PC010A @PLCC32	TMS27PC010A @TSOP32	TMS27PC020 @DIP32
TMS27PC020 @PLCC32		
TMS27PC020 @TSOP32	TMS27PC040 @DIP32	TMS27PC040 @PLCC32
TMS27PC040 @TSOP32		
TMS27PC128 @DIP28	TMS27PC128 @PLCC32	TMS27PC210A @DIP40
TMS27PC240 @DIP40		
TMS27PC256 @DIP28	TMS27PC256 @PLCC32	TMS27PC512 @DIP28
TMS27PC512 @PLCC32		
TMS28F002Axx-T @TSOP40	TMS28F002Axx-B @TSOP40	TMS28F004Axx-T @TSOP40
TMS28F004Axx-B @TSOP40		
TMS28F008Axx-T @TSOP40	TMS28F008Axx-B @TSOP40	TMS28F010
TMS28F010 @PLCC32		
TMS28F010 @TSOP32	TMS28F010A	TMS28F010A @PLCC32
TMS28F010A @TSOP32		
TMS28F010B	TMS28F010B @PLCC32	TMS28F010B @TSOP32
TMS28F020		
TMS28F020 @PLCC32	TMS28F020 @TSOP32	TMS28F200AF-B @TSOP48
TMS28F200AF-B @SOP44		
TMS28F200AF-T @TSOP48	TMS28F200AF-T @SOP44	TMS28F200BZ-B @SOP44
TMS28F200BZ-T @SOP44		
TMS28F400AE-B @TSOP48	TMS28F400AE-B @SOP44	TMS28F400AE-T @TSOP48
TMS28F400AE-T @SOP44		
TMS28F400AF-B @TSOP48	TMS28F400AF-B @SOP44	TMS28F400AF-T @TSOP48
TMS28F400AF-T @SOP44		
TMS28F400AM-B @TSOP48	TMS28F400AM-B @SOP44	TMS28F400AM-T @TSOP48
TMS28F400AM-T @SOP44		
TMS28F400AS-B @TSOP48	TMS28F400AS-B @SOP44	TMS28F400AS-T @TSOP48
TMS28F400AS-T @SOP44		
TMS28F400AZ-B @TSOP48	TMS28F400AZ-B @SOP44	TMS28F400AZ-T @TSOP48
TMS28F400AZ-T @SOP44		
TMS28F400BZB @SOP44	TMS28F400BZT @SOP44	TMS28F800AE-B @TSOP48
TMS28F800AE-B @SOP44		
TMS28F800AE-T @TSOP48	TMS28F800AE-T @SOP44	TMS28F800AL-B @TSOP48
TMS28F800AL-B @SOP44		
TMS28F800AL-T @TSOP48	TMS28F800AL-T @SOP44	TMS28F800AS-B @TSOP48
TMS28F800AS-B @SOP44		
TMS28F800AS-T @TSOP48	TMS28F800AS-T @SOP44	TMS28F800AV-B @TSOP48
TMS28F800AV-B @SOP44		
TMS28F800AV-T @TSOP48	TMS28F800AV-T @SOP44	TMS28F800AZ-B @TSOP48
TMS28F800AZ-B @SOP44		
TMS28F800AZ-T @TSOP48	TMS28F800AZ-T @SOP44	TMS28F1600B @TSOP48
TMS28F1600T @TSOP48		
TMS29F002RT @PLCC32	TMS29F002RB @PLCC32	TMS29F010 @PLCC32
TMS29F040 @PLCC32		
TMS29LF040 @PLCC32	TMS29VF040 @PLCC32	TMS87C257 @DIP28
TMS87C257 @PLCC32		

IC Support: 140 PCS

[ TMC ]

TMC24A01	TMC24A01 @SOIC8	TMC24A01 @TSSOP8
TMC24A02		
TMC24A02 @SOIC8	TMC24A02 @TSSOP8	TMC24A04
TMC24A04 @SOIC8		
TMC24A04 @TSSOP8	TMC24A08	TMC24A08 @SOIC8
TMC24A08 @TSSOP8		
TMC24A16	TMC24A16 @SOIC8	TMC24A16 @TSSOP8
TMC93LC46(x8)		
TMC93LC46(x8)(J,W) @SOIC8 *	TMC93LC46(x8)(K,X) @SOIC8	TMC93LC46(x8)(S,V) @SOIC8
TMC93LC46(x8)(U,Y) @TSOP8		
TMC93LC46(x16)	TMC93LC46(x16)(J,W) @SOIC8 *	TMC93LC46(x16)(K,X) @SOIC8
TMC93LC46(x16)(S,V) @SOIC8		
TMC93LC46(x16)(U,Y) @TSOP8	TMC93LC56(x8)	TMC93LC56(x8)(J,W) @SOIC8 *
TMC93LC56(x8)(K,X) @SOIC8		

TMC93LC56(x8)(S,V) @SOIC8	TMC93LC56(x8)(U,Y) @TSOP8	TMC93LC56(x16)
TMC93LC56(x16)(J,W) @SOIC8 *		
TMC93LC56(x16)(K,X) @SOIC8	TMC93LC56(x16)(S,V) @SOIC8	TMC93LC56(x16)(U,Y) @TSOP8
TMC93LC57(x8)		
TMC93LC57(x8)(J,W) @SOIC8 *	TMC93LC57(x8)(K,X) @SOIC8	TMC93LC57(x8)(S,V) @SOIC8
TMC93LC57(x8)(U,Y) @TSOP8		
TMC93LC57(x16)	TMC93LC57(x16)(J,W) @SOIC8 *	TMC93LC57(x16)(K,X) @SOIC8
TMC93LC57(x16)(S,V) @SOIC8		
TMC93LC57(x16)(U,Y) @TSOP8	TMC93LC66(x8)	TMC93LC66(x8)(J,W) @SOIC8 *
TMC93LC66(x8)(K,X) @SOIC8		
TMC93LC66(x8)(S,V) @SOIC8	TMC93LC66(x8)(U,Y) @TSOP8	TMC93LC66(x16)
TMC93LC66(x16)(J,W) @SOIC8 *		
TMC93LC66(x16)(K,X) @SOIC8	TMC93LC66(x16)(S,V) @SOIC8	TMC93LC66(x16)(U,Y) @TSOP8
TMC93LC86(x8)		
TMC93LC86(x8)(J,W) @SOIC8 *	TMC93LC86(x8)(K,X) @SOIC8	TMC93LC86(x8)(S,V) @SOIC8
TMC93LC86(x8)(U,Y) @TSOP8		
TMC93LC86(x16)	TMC93LC86(x16)(J,W) @SOIC8 *	TMC93LC86(x16)(K,X) @SOIC8
TMC93LC86(x16)(S,V) @SOIC8		
TMC93LC86(x16)(U,Y) @TSOP8		

IC Support: 65 PCS

[ TOSHIBA ]

TC54256AF @DIP28	TC54256AF @SOIC28	TC54256AP @DIP28
TC57256D @DIP28	TC57512AD @DIP28	TC57512AD @PLCC32
TC58DVM92A1FTI0 @TSOP48		
TC58DVM92A5TA10 @TSOP48	TC58DVM92A5TA00 @TSOP48	TC58NVG0S3ETA00 @TSOP48
TC58NVG0S3ETAI0 @TSOP48		
TC58NVG0S3HTA00 @TSOP48	TC58NVG0S3AFT05 @TSOP48	TC58NVG1S3BFT00 @TSOP48
TC58NVG1S3ETA00 @TSOP48		
TC58NVG1S3 @TSOP48	TC58NVG2S3 @TSOP48	TC58BVG0S3HTA00 @TSOP48
TC58BVG0S3HTAI0 @TSOP48		
TC58BVG1S3HTA00 @TSOP48	TC58BVG1S3HTAI0 @TSOP48	TC58BVG2S0HTA00 @TSOP48
TC58BVG2S0HTAI0 @TSOP48		
TC58NVG0S3HTA00 @TSOP48	TC58NVG0S3HTAI0 @TSOP48	TC58NVG1S3HTA00 @TSOP48
TC58NVG1S3HTAI0 @TSOP48		
TC58NVG2S0HTA00 @TSOP48	TC58NVG2S0HTAI0 @TSOP48	TH58BVG3S0HTA00 @TSOP48
TH58BVG3S0HTAI0 @TSOP48		
TH58NVG3S0HTA00 @TSOP48	TH58NVG3S0HTAI0 @TSOP48	TC58FVB004 @TSOP40
TC58FVB008 @TSOP40		
TC58FVB016 @TSOP40	TC58FVB160 @TSOP48	TC58FVB321 @TSOP48
TC58FVB400 @TSOP48		
TC58FVB400 @SOP44	TC58FVB641 @TSOP48	TC58FVB800 @TSOP48
TC58FVB800 @SOP44		
TC58FVM5B2A @TSOP48	TC58FVM5T2A @TSOP48	TC58FVM5B3A @TSOP48
TC58FVM5T3A @TSOP48		
TC58FVM6B2A @TSOP48	TC58FVM6T2A @TSOP48	TC58FVT004 @TSOP40
TC58FVT008 @TSOP40		
TC58FVT016 @TSOP40	TC58FVT160 @TSOP48	TC58FVT321 @TSOP48
TC58FVT400 @TSOP48		
TC58FVT400 @SOP44	TC58FVT641 @TSOP48	TC58FVT800 @TSOP48
TC58FVT800 @SOP44		

IC Support: 60 PCS

[ TURBO IC ]

TU24C01	TU24C01 @SOIC8	TU24C01 @TSSOP8
TU24C02		
TU24C02 @SOIC8	TU24C02 @TSSOP8	TU24C04
TU24C04 @SOIC8		
TU24C04 @TSSOP8	TU24C08	TU24C08 @SOIC8
TU24C08 @TSSOP8		
TU24C16	TU24C16 @SOIC8	TU24C16 @TSSOP8
TU24C32		
TU24C32 @SOIC8	TU24C32 @TSSOP8	TU24C64
TU24C64 @SOIC8		
TU24C64 @TSSOP8	TU93C46(x8)	TU93C46(x8) @SOIC8
TU93C46(x16)		
TU93C46(x16) @SOIC8	TU93C56(x8)	TU93C56(x8) @SOIC8
TU93C56(x16)		
TU93C56(x16) @SOIC8	TU93C66(x8)	TU93C66(x8) @SOIC8
TU93C66(x16)		
TU93C66(x16) @SOIC8		

IC Support: 33 PCS

[ UNIGEN ]

UG24C01	UG24C01 @SOIC8	UG24C01 @TSSOP8
UG24C02		
UG24C02 @SOIC8	UG24C02 @TSSOP8	UG24C04
UG24C04 @SOIC8		
UG24C04 @TSSOP8	UG24C08	UG24C08 @SOIC8
UG24C08 @TSSOP8		
UG24C16	UG24C16 @SOIC8	UG24C16 @TSSOP8
UG24C32		
UG24C32 @SOIC8	UG24C32 @TSSOP8	UG24C64
UG24C64 @SOIC8		
UG24C64 @TSSOP8	UG93C46-A(x8)	UG93C46-A(x8) @SOIC8
UG93C46-A(x16)		
UG93C46-A(x16) @SOIC8	UG93C46-B(x8) @SOIC8	UG93C46-B(x16) @SOIC8
UG93C56-A(x8)		
UG93C56-A(x8) @SOIC8	UG93C56-A(x16)	UG93C56-A(x16) @SOIC8
UG93C56-B(x8) @SOIC8		
UG93C56-B(x16) @SOIC8	UG93C66-A(x8)	UG93C66-A(x8) @SOIC8
UG93C66-A(x16)		
UG93C66-A(x16) @SOIC8	UG93C66-B(x8) @SOIC8	UG93C66-B(x16) @SOIC8

IC Support: 39 PCS

[ WAVE SYSTEM ]

W93C46(x8)	W93C46(x8) @SOIC8	W93C46(x8) @TSOP8
W93C46(x16)		
W93C46(x16) @SOIC8	W93C46(x16) @TSOP8	W93C56(x8)
W93C56(x8) @SOIC8		
W93C56(x8) @TSOP8	W93C56(x16)	W93C56(x16) @SOIC8
W93C56(x16) @TSOP8		
W93C66(x8)	W93C66(x8) @SOIC8	W93C66(x8) @TSOP8
W93C66(x16)		
W93C66(x16) @SOIC8	W93C66(x16) @TSOP8	W93C86(x8)
W93C86(x8) @SOIC8		
W93C86(x8) @TSOP8	W93C86(x16)	W93C86(x16) @SOIC8
W93C86(x16) @TSOP8		

IC Support: 24 PCS

[ WED ]

WE128K8	WE256K8	WE512K8
WME128K8		
WME128K8 @CSOJ32	WME128K8 @PLCC32	

IC Support: 6 PCS

[ WINBOND ]

W24010	W24020	W24040
W24256		
W24257A	W24512	W2464
W2465		
W25P10 @MLP8	W25P10 @SOIC8	W25P16 @MLP8
W25P16 @SOIC8		
W25P16 @SOIC16	W25P20 @MLP8	W25P20 @SOIC8
W25P32 @MLP8		
W25P32 @SOIC8	W25P32 @SOIC16	W25P40 @MLP8
W25P40 @SOIC8		
W25P64 @MLP8	W25P64 @SOIC16	W25P80 @MLP8
W25P80 @SOIC8		
W25Q05CL	W25Q05CL @WSON8	W25Q05CL @SOIC8
W25Q10CL		
W25Q10CL @WSON8	W25Q10CL @SOIC8	W25Q10EW 1.8V
W25Q10EW 1.8V @WSON8		
W25Q10EW 1.8V @SOIC8	W25Q10EW 1.8V(OTP)	W25Q10EW 1.8V(OTP) @WSON8
W25Q10EW 1.8V(OTP) @SOIC8		
W25Q20CL	W25Q20CL @WSON8	W25Q20CL @SOIC8
W25Q20CL(OTP)		
W25Q20CL(OTP) @WSON8	W25Q20CL(OTP) @SOIC8	W25Q20BW 1.8V @SOIC8
W25Q20BW 1.8V @WSON8		
W25Q20BW 1.8V(OTP) @SOIC8	W25Q20BW 1.8V(OTP) @WSON8	W25Q20EW 1.8V
W25Q20EW 1.8V @SOIC8		
W25Q20EW 1.8V @WSON8	W25Q20EW 1.8V(OTP)	W25Q20EW 1.8V(OTP) @SOIC8
W25Q20EW 1.8V(OTP) @WSON8		
W25Q40BL	W25Q40BL @WSON8	W25Q40BL @SOIC8
W25Q40BL(OTP)		
W25Q40BL(OTP) @WSON8	W25Q40BL(OTP) @SOIC8	W25Q40BV
W25Q40BV @WSON8		



W25Q40BV @SOIC8	W25Q40BV(OTP)	W25Q40BV(OTP) @WSON8
W25Q40BV(OTP) @SOIC8		
W25Q40BW 1.8V @WSON8	W25Q40BW 1.8V @SOIC8	W25Q40BW 1.8V(OTP) @WSON8
W25Q40BW 1.8V(OTP) @SOIC8		
W25Q40CL	W25Q40CL @SOIC8	W25Q40CL(OTP)
W25Q40CL(OTP) @SOIC8		
W25Q40EW 1.8V	W25Q40EW 1.8V @WSON8	W25Q40EW 1.8V @SOIC8
W25Q40EW 1.8V(OTP)		
W25Q40EW 1.8V(OTP) @WSON8	W25Q40EW 1.8V(OTP) @SOIC8	W25Q80BL
W25Q80BL @WSON8		
W25Q80BL @SOIC8	W25Q80BL @SOIC16	W25Q80BL(OTP)
W25Q80BL(OTP) @WSON8		
W25Q80BL(OTP) @SOIC8	W25Q80BL(OTP) @SOIC16	W25Q80BV
W25Q80BV @WSON8		
W25Q80BV @SOIC8	W25Q80BV @SOIC16	W25Q80BV(OTP)
W25Q80BV(OTP) @WSON8		
W25Q80BV(OTP) @SOIC8	W25Q80BV(OTP) @SOIC16	W25Q80BW 1.8V @WSON8
W25Q80BW 1.8V @SOIC8		
W25Q80BW 1.8V @SOIC16	W25Q80BW 1.8V(OTP)@WSON8	W25Q80BW 1.8V(OTP)@SOIC8
W25Q80BW 1.8V(OTP)@SOIC16		
W25Q80DL @WSON8	W25Q80DL @SOIC8	W25Q80DL @SOIC16
W25Q80DL(OTP) @WSON8		
W25Q80DL(OTP) @SOIC8	W25Q80DL(OTP) @SOIC16	W25Q80DV @WSON8
W25Q80DV @SOIC8		
W25Q80DV @SOIC16	W25Q80DV(OTP) @WSON8	W25Q80DV(OTP) @SOIC8
W25Q80DV(OTP) @SOIC16		
W25Q80EW 1.8V @WSON8	W25Q80EW 1.8V @SOIC8	W25Q80EW 1.8V @SOIC16
W25Q80EW 1.8V(OTP)@WSON8		
W25Q80EW 1.8V(OTP)@SOIC8	W25Q80EW 1.8V(OTP)@SOIC16	W25Q80JV @WSON8
W25Q80JV @SOIC8		
W25Q80JV @SOIC16	W25Q80JV(OTP) @WSON8	W25Q80JV(OTP) @SOIC8
W25Q80JV(OTP) @SOIC16		
W25Q80JW 1.8V @WSON8	W25Q80JW 1.8V @SOIC8	W25Q80JW 1.8V @SOIC16
W25Q80JW 1.8V(OTP)@WSON8		
W25Q80JW 1.8V(OTP)@SOIC8	W25Q80JW 1.8V(OTP)@SOIC16	W25Q16 @MLP8
W25Q16 @SOIC8		
W25Q16 @SOIC16	W25Q16(OTP) @MLP8	W25Q16(OTP) @SOIC8
W25Q16(OTP) @SOIC16		
W25Q16BV	W25Q16BV @WSON8	W25Q16BV @SOIC8
W25Q16BV @SOIC16		
W25Q16BV(OTP)	W25Q16BV(OTP) @WSON8	W25Q16BV(OTP) @SOIC8
W25Q16BV(OTP) @SOIC16		
W25Q16CL	W25Q16CL @WSON8	W25Q16CL @SOIC8
W25Q16CL @SOIC16		
W25Q16CL(OTP)	W25Q16CL(OTP) @WSON8	W25Q16CL(OTP) @SOIC8
W25Q16CL(OTP) @SOIC16		
W25Q16CV	W25Q16CV @WSON8	W25Q16CV @SOIC8
W25Q16CV @SOIC16		
W25Q16CV(OTP)	W25Q16CV(OTP) @WSON8	W25Q16CV(OTP) @SOIC8
W25Q16CV(OTP) @SOIC16		
W25Q16DV	W25Q16DV @WSON8	W25Q16DV @SOIC8
W25Q16DV @SOIC16		
W25Q16DV(OTP)	W25Q16DV(OTP) @WSON8	W25Q16DV(OTP) @SOIC8
W25Q16DV(OTP) @SOIC16		
W25Q16DW 1.8V @WSON8	W25Q16DW 1.8V @SOIC8	W25Q16DW 1.8V @SOIC16
W25Q16DW 1.8V(OTP)@WSON8		
W25Q16DW 1.8V(OTP)@SOIC8	W25Q16DW 1.8V(OTP)@SOIC16	W25Q16FW 1.8V @WSON8
W25Q16FW 1.8V @SOIC8		
W25Q16FW 1.8V @SOIC16	W25Q16FW 1.8V(OTP)@WSON8	W25Q16FW 1.8V(OTP)@SOIC8
W25Q16FW 1.8V(OTP)@SOIC16		
W25Q16JV @WSON8	W25Q16JV @SOIC8	W25Q16JV @SOIC16
W25Q16JV(OTP) @WSON8		
W25Q16JV(OTP) @SOIC8	W25Q16JV(OTP) @SOIC16	W25Q16V @WSON8
W25Q16V @SOIC8		
W25Q16V @SOIC16	W25Q16V(OTP) @WSON8	W25Q16V(OTP) @SOIC8
W25Q16V(OTP) @SOIC16		
W25Q32 @MLP8	W25Q32 @SOIC16	W25Q32(OTP) @MLP8
W25Q32(OTP) @SOIC16		
W25Q32BV	W25Q32BV @WSON8	W25Q32BV @SOIC8
W25Q32BV @SOIC16		
W25Q32BV(OTP)	W25Q32BV(OTP) @WSON8	W25Q32BV(OTP) @SOIC8
W25Q32BV(OTP) @SOIC16		
W25Q32DW 1.8V	W25Q32DW 1.8V @WSON8	W25Q32DW 1.8V @SOIC8
W25Q32DW 1.8V @SOIC16		
W25Q32DW 1.8V(OTP)	W25Q32DW 1.8V(OTP)@WSON8	W25Q32DW 1.8V(OTP)@SOIC8
W25Q32DW 1.8V(OTP)@SOIC16		
W25Q32FV	W25Q32FV @WSON8	W25Q32FV @SOIC8
W25Q32FV @SOIC16		
W25Q32FV(OTP)	W25Q32FV(OTP) @WSON8	W25Q32FV(OTP) @SOIC8
W25Q32FV(OTP) @SOIC16		

W25Q32FW 1.8V	W25Q32FW 1.8V @WSON8	W25Q32FW 1.8V @SOIC8
W25Q32FW 1.8V @SOIC16		
W25Q32FW 1.8V(OTP)	W25Q32FW 1.8V(OTP)@WSON8	W25Q32FW 1.8V(OTP)@SOIC8
W25Q32FW 1.8V(OTP)@SOIC16		
W25Q32JV	W25Q32JV @WSON8	W25Q32JV @SOIC8
W25Q32JV @SOIC16		
W25Q32JV(OTP)	W25Q32JV(OTP) @WSON8	W25Q32JV(OTP) @SOIC8
W25Q32JV(OTP) @SOIC16		
W25Q32V @MLP8	W25Q32V @SOIC16	W25Q32V(OTP) @MLP8
W25Q32V(OTP) @SOIC16		
W25Q64BV	W25Q64BV @WSON8	W25Q64BV @SOIC8
W25Q64BV @SOIC16		
W25Q64BV(OTP)	W25Q64BV(OTP) @WSON8	W25Q64BV(OTP) @SOIC8
W25Q64BV(OTP) @SOIC16		
W25Q64CV	W25Q64CV @WSON8	W25Q64CV @SOIC8
W25Q64CV @SOIC16		
W25Q64CV(OTP)	W25Q64CV(OTP) @WSON8	W25Q64CV(OTP) @SOIC8
W25Q64CV(OTP) @SOIC16		
W25Q64DW 1.8V	W25Q64DW 1.8V @WSON8	W25Q64DW 1.8V @SOIC8
W25Q64DW 1.8V @SOIC16		
W25Q64DW 1.8V(OTP)	W25Q64DW 1.8V(OTP)@WSON8	W25Q64DW 1.8V(OTP)@SOIC8
W25Q64DW 1.8V(OTP)@SOIC16		
W25Q64FV	W25Q64FV @WSON8	W25Q64FV @SOIC8
W25Q64FV @SOIC16		
W25Q64FV(OTP)	W25Q64FV(OTP) @WSON8	W25Q64FV(OTP) @SOIC8
W25Q64FV(OTP) @SOIC16		
W25Q64FW 1.8V	W25Q64FW 1.8V @WSON8	W25Q64FW 1.8V @SOIC8
W25Q64FW 1.8V @SOIC16		
W25Q64FW 1.8V(OTP)	W25Q64FW 1.8V(OTP)@WSON8	W25Q64FW 1.8V(OTP)@SOIC8
W25Q64FW 1.8V(OTP)@SOIC16		
W25Q64JV	W25Q64JV @WSON8	W25Q64JV @SOIC8
W25Q64JV @SOIC16		
W25Q64JV(OTP)	W25Q64JV(OTP) @WSON8	W25Q64JV(OTP) @SOIC8
W25Q64JV(OTP) @SOIC16		
W25Q128BV @SOIC8	W25Q128BV @SOIC16	W25Q128BV(OTP) @SOIC8
W25Q128BV(OTP) @SOIC16		
W25Q128FV @SOIC8	W25Q128FV @SOIC16	W25Q128FV(OTP) @SOIC8
W25Q128FV(OTP) @SOIC16		
W25Q128FW 1.8V @SOIC8	W25Q128FW 1.8V @SOIC16	W25Q128FW 1.8V(OTP)@SOIC8
W25Q128FW 1.8V(OTP)@SOIC16		
W25Q128JV @SOIC8	W25Q128JV @SOIC16	W25Q128JV(OTP) @SOIC8
W25Q128JV(OTP) @SOIC16		
W25Q128JW 1.8V @SOIC8	W25Q128JW 1.8V @SOIC16	W25Q128JW 1.8V(OTP)@SOIC8
W25Q128JW 1.8V(OTP)@SOIC16		
W25Q256FV @SOIC8	W25Q256FV @SOIC16	W25Q256FV(OTP) @SOIC8
W25Q256FV(OTP) @SOIC16		
W25Q256FW(1.8V) @SOIC8	W25Q256FW(1.8V) @SOIC16	W25Q256FW(1.8V)(OTP) @SOIC8
W25Q256FW(1.8V)(OTP) @SOIC16		
W25Q256JV @SOIC8	W25Q256JV @SOIC16	W25Q256JV(OTP) @SOIC8
W25Q256JV(OTP) @SOIC16		
W25Q256JW(1.8V) @SOIC8	W25Q256JW(1.8V) @SOIC16	W25Q256JW(1.8V)(OTP) @SOIC8
W25Q256JW(1.8V)(OTP) @SOIC16		
W25X05	W25X05 @WSON8	W25X05 @SOIC8
W25X05CL		
W25X05CL @WSON8	W25X05CL @SOIC8	W25X10AV
W25X10AV @WSON8		
W25X10AV @SOIC8	W25X10BL	W25X10BL @WSON8
W25X10BL @SOIC8		
W25X10BV	W25X10BV @WSON8	W25X10BV @SOIC8
W25X10CL		
W25X10CL @WSON8	W25X10CL @SOIC8	W25X10L
W25X10L @WSON8		
W25X10L @SOIC8	W25X10V	W25X10V @WSON8
W25X10V @SOIC8		
W25X20AL	W25X20AL @WSON8	W25X20AL @SOIC8
W25X20AV		
W25X20AV @WSON8	W25X20AV @SOIC8	W25X20BL
W25X20BL @WSON8		
W25X20BL @SOIC8	W25X20BV	W25X20BV @WSON8
W25X20BV @SOIC8		
W25X20CL	W25X20CL @WSON8	W25X20CL @SOIC8
W25X20L		
W25X20L @WSON8	W25X20L @SOIC8	W25X20V
W25X20V @WSON8		
W25X20V @SOIC8	W25X40AL	W25X40AL @WSON8
W25X40AL @SOIC8		
W25X40AV	W25X40AV @WSON8	W25X40AV @SOIC8
W25X40BL		
W25X40BL @WSON8	W25X40BL @SOIC8	W25X40BV
W25X40BV @WSON8		

W25X40BV @SOIC8	W25X40CL	W25X40CL @WSON8
W25X40CL @SOIC8		
W25X40L	W25X40L @WSON8	W25X40L @SOIC8
W25X40V		
W25X40V @WSON8	W25X40V @SOIC8	W25X80AL
W25X80AL @WSON8		
W25X80AL @SOIC8	W25X80AV	W25X80AV @WSON8
W25X80AV @SOIC8		
W25X80BV	W25X80BV @WSON8	W25X80BV @SOIC8
W25X80L		
W25X80L @WSON8	W25X80L @SOIC8	W25X80V
W25X80V @WSON8		
W25X80V @SOIC8	W25X16	W25X16 @SOIC8
W25X16 @SOIC16		
W25X16AL	W25X16AL @SOIC8	W25X16AL @SOIC16
W25X16AV		
W25X16AV @SOIC8	W25X16AV @SOIC16	W25X16BV
W25X16BV @SOIC8		
W25X16BV @SOIC16	W25X16V	W25X16V @SOIC8
W25X16V @SOIC16		
W25X32	W25X32 @SOIC8	W25X32 @SOIC16
W25X32AV		
W25X32AV @SOIC8	W25X32AV @SOIC16	W25X32BV
W25X32BV @SOIC8		
W25X32BV @SOIC16	W25X32V	W25X32V @SOIC8
W25X32V @SOIC16		
W25X64 @SOIC8	W25X64 @SOIC16	W25X64BV @SOIC8
W25X64BV @SOIC16		
W25X64V @SOIC8	W25X64V @SOIC16	W27C01
W27C01 @PLCC32		
W27C01 @TSOP32	W27C010	W27C010 @PLCC32
W27C010 @TSOP32		
W27C02	W27C02 @PLCC32	W27C02 @TSOP32
W27C020		
W27C020 @PLCC32	W27C020 @TSOP32	W27C04
W27C04 @PLCC32		
W27C04 @TSOP32	W27C040	W27C040 @PLCC32
W27C040 @TSOP32		
W27C257 @DIP28	W27C257 @PLCC32	W27C512 @DIP28
W27C512 @PLCC32		
W27E01	W27E01 @PLCC32	W27E01 @TSOP32
W27E010		
W27E010 @PLCC32	W27E010 @TSOP32	W27E02
W27E02 @PLCC32		
W27E02 @TSOP32	W27E020	W27E020 @PLCC32
W27E020 @TSOP32		
W27E040	W27E040 @PLCC32	W27E040 @TSOP32
W27E257 @DIP28		
W27E257 @PLCC32	W27E512 @DIP28	W27E512 @PLCC32
W27L01		
W27L01 @PLCC32	W27L01 @TSOP32	W27L010
W27L010 @PLCC32		
W27L010 @TSOP32	W27L02	W27L02 @PLCC32
W27L02 @TSOP32		
W29C010	W29C010 @PLCC32	W29C010 @TSOP32
W29C011		
W29C011 @PLCC32	W29C011 @TSOP32	W29C020
W29C020 @PLCC32		
W29C020 @TSOP32	W29C020C	W29C020C @PLCC32
W29C020C @TSOP32		
W29C022	W29C022 @PLCC32	W29C022 @TSOP32
W29C040		
W29C040 @PLCC32	W29C040 @TSOP32	W29C042
W29C042 @PLCC32		
W29C042 @TSOP32	W29C512	W29C512 @PLCC32
W29C512 @TSOP32		
W29EE010	W29EE010 @PLCC32	W29EE010 @TSOP32
W29EE011		
W29EE011 @PLCC32	W29EE011 @TSOP32	W29EE012
W29EE012 @PLCC32		
W29EE012 @TSOP32	W29EE512	W29EE512 @PLCC32
W29EE512 @TSOP32		
W29N01GVSCAA @TSOP48	W29N01GVSIAA @TSOP48	W29N02GVSIAA @TSOP48
W29N02GVSIAF @TSOP48		
W29N02GZSIBA @TSOP48	W29N02GZSIBA @TSOP48	W29N02KVSIAF @TSOP48
W29N04GVSIAA @TSOP48		
W29N04GZSIBA @TSOP48	W29N08GVSIAA @TSOP48	W29N08GVSIAF @TSOP48
W39F010		
W39F010 @PLCC32	W39F010 @TSOP32	W39L010 @PLCC32
W39L010 @TSOP32		

W39L020 @PLCC32	W39L020 @TSOP32	W39L040 @PLCC32
W39L040 @TSOP32		
W39L040A	W39L040AP @PLCC32	W39L040AT @TSOP32
W39L040AQ @VSOP32		
W39L512 @PLCC32	W39L512 @TSOP32	W39V040A @PLCC32
W39V040A @TSOP32		
W39V040B @PLCC32	W39V040B @TSOP32	W39V040C @PLCC32
W39V040C @TSOP32		
W39V040FA @PLCC32	W39V040FA @TSOP32	W39V040FB @PLCC32
W39V040FB @TSOP32		
W39V040FC @PLCC32	W39V040FC @TSOP32	W39V080A @PLCC32
W39V080A @TSOP32		
W39V080A @TSOP40	W39V080FA @PLCC32	W39V080FA @TSOP32
W39V080FA @TSOP40		
W49F002	W49F002 @PLCC32	W49F002 @TSOP32
W49F002A		
W49F002A @PLCC32	W49F002A @TSOP32	W49F002B
W49F002B @PLCC32		
W49F002B @TSOP32	W49F002U	W49F002U @PLCC32
W49F002U @TSOP32		
W49F020	W49F020 @PLCC32	W49F020 @TSOP32
W49F102Q(10x14mm) @VSOP40		
W49F201T @TSOP48	W49F201S @SOP44	W49L102Q(10x14mm) @VSOP40
W49L201T @TSOP48		
W49L201S @SOP44	W49V002 @PLCC32	W49V002 @TSOP32
W49V002A @PLCC32		
W49V002A @TSOP32	W49V002F @PLCC32	W49V002F @TSOP32
W49V002FA @PLCC32		
W49V002FA @TSOP32	W78E51	W78E51 @PLCC44
W78E51B		
W78E51B @PLCC44	W78E51C	W78E51C @PLCC44
W78E52		
W78E52 @PLCC44	W78E52B	W78E52B @PLCC44
W78E52C		
W78E52C @PLCC44	W78E54	W78E54 @PLCC44
W78E54B		
W78E54B @PLCC44	W78E54C	W78E54C @PLCC44
W78E58		
W78E58 @PLCC44		

IC Support: 617 PCS

[ WINGSHING ]

WS24C02	WS24C02 @SOIC8	WS24C04
WS24C04 @SOIC8		
WS24C08	WS24C08 @SOIC8	WS24C16
WS24C16 @SOIC8		
WS24W04	WS24W04 @SOIC8	WS24W08
WS24W08 @SOIC8		
WS24W16	WS24W16 @SOIC8	

IC Support: 14 PCS

[ WSI ]

WS27C010F @DIP32	WS27C010F @PLCC32	WS27C010L @DIP32
WS27C010L @PLCC32		
WS27C010L @TSOP32	WS27C128F @DIP28	WS27C128F @PLCC32
WS27C256L @DIP28		
WS27C256L @PLCC32	WS27C512F @DIP28	WS27C512F @PLCC32
WS27C512L @DIP28		
WS27C512L @PLCC32	WS27C64 @DIP28	WS27C64 @PLCC32
WS57C128FB @DIP28		
WS57C128FB @PLCC32	WS57C256F @DIP28	WS57C256F @PLCC32

IC Support: 19 PCS

[ XICOR ]

X2402	X2402 @SOIC8	X2444
X2444 @SOIC8		
X2444I	X2444I @SOIC8	X24C01
X24C01 @SOIC8		
X24C01A	X24C01A @SOIC8	X24C02
X24C02 @SOIC8		
X24C04	X24C04 @SOIC8	X24C04I
X24C04I @SOIC8		
X24C08	X24C08 @SOIC8	X24C08I
X24C08I @SOIC8		

X24C16	X24C16 @SOIC8	X24C16I
X24C16I @SOIC8		
X24C44	X24C44 @SOIC8	X24C44I
X24C44I @SOIC8		
X24C45	X24C45 @SOIC8	X24C45I
X24C45I @SOIC8		
X25010	X25010 @SOIC8	X25020
X25020 @SOIC8		
X25040	X25040 @SOIC8	X25041
X25041 @SOIC8		
X25043	X25043 @SOIC8	X25045
X25045 @SOIC8		
X25080	X25080 @SOIC8	X25128
X25128 @SOIC8		
X25160	X25160 @SOIC8	X25170
X25170 @SOIC8		
X25320	X25320 @SOIC8	X25330
X25330 @SOIC8		
X25640	X25640 @SOIC8	X25642
X25642 @SOIC8		
X25650	X25650 @SOIC8	X25F008-5
X25F008-5 @SOIC8		
X25F008(1.8v)	X25F008(1.8v) @SOIC8	X25F016-5
X25F016-5 @SOIC8		
X25F016(1.8v)	X25F016(1.8v) @SOIC8	X25F032-5
X25F032-5 @SOIC8		
X25F032(1.8v)	X25F032(1.8v) @SOIC8	X25F064-5
X25F064-5 @SOIC8		
X25F064(1.8v)	X25F064(1.8v) @SOIC8	X2804A
X2804AI		
X2816A	X2816B	X2816C
X28256		
X2864AP	X28C010	X28C010 @PLCC32
X28C010 @TSOP32		
X28C64	X28C256	X5043
X5043 @SOIC8		
X5045	X5045 @SOIC8	

IC Support: 94 PCS

[ XMC ]

XM25QH32B @SOIC8	XM25QH32B @USON8	XM25QH32B(OTP) @SOIC8
XM25QH32B(OTP) @USON8		
XM25QH32C @SOIC8	XM25QH32C @USON8	XM25QH32C(OTP) @SOIC8
XM25QH32C(OTP) @USON8		
XM25QH64A @SOIC8	XM25QH64A @WSON8	XM25QH64B @SOIC8
XM25QH64B @WSON8		
XM25QH128A @SOIC8	XM25QH128A @WSON8	XM25QH128B @SOIC8
XM25QH128B @WSON8		

IC Support: 16 PCS

[ XTText ]

PN25F04A @SOP8	PN25F04A @TSSOP8	PN25F04C @SOP8
PN25F04C(OTP) @SOP8		
PN25F04C @VDFN8	PN25F04C(OTP) @VDFN8	PN25F08
PN25F08 @WSON8		
PN25F08 @SOIC8	PN25F08B	PN25F08B @WSON8
PN25F08B @SOIC8		
PN25F16	PN25F16 @SOIC8	PN25F16 @SOIC16
PN25F16B		
PN25F16B @SOIC8	PN25F16B @SOIC16	PN25F32
PN25F32 @SOIC8		
PN25F32 @SOIC16	PN25F32B	PN25F32B @SOIC8
PN25F32B @SOIC16		
PN25F64	PN25F64 @SOIC8	PN25F64 @SOIC16
PN25F64B		
PN25F64B @SOIC8	PN25F64B @SOIC16	PN25F128B
PN25F128B @SOIC8		
PN25F128B @SOIC16		

IC Support: 33 PCS

[ YMC ]

Y24LC02	Y24LC02 @SOIC8	Y24LC02 @TSSOP8
Y24LC04		
Y24LC04 @SOIC8	Y24LC04 @TSSOP8	Y24LC08

Y24LC08 @SOIC8		
Y24LC08 @TSSOP8	Y24LC16	Y24LC16 @SOIC8
Y24LC16 @TSSOP8		
Y93LC46(x8)	Y93LC46(x8) @SOIC8	Y93LC46(x8) @TSOP8
Y93LC46(x16)		
Y93LC46(x16) @SOIC8	Y93LC46(x16) @TSOP8	Y93LC56(x8)
Y93LC56(x8) @SOIC8		
Y93LC56(x8) @TSOP8	Y93LC56(x16)	Y93LC56(x16) @SOIC8
Y93LC56(x16) @TSOP8		
Y93LC66(x8)	Y93LC66(x8) @SOIC8	Y93LC66(x8) @TSOP8
Y93LC66(x16)		
Y93LC66(x16) @SOIC8	Y93LC66(x16) @TSOP8	Y93LC76(x8)
Y93LC76(x8) @SOIC8		
Y93LC76(x8) @TSOP8	Y93LC76(x16)	Y93LC76(x16) @SOIC8
Y93LC76(x16) @TSOP8		
Y93LC86(x8)	Y93LC86(x8) @SOIC8	Y93LC86(x8) @TSOP8
Y93LC86(x16)		
Y93LC86(x16) @SOIC8	Y93LC86(x16) @TSOP8	

IC Support: 42 PCS

[ ZBIT Semi. ]

ZB25D40 @DIP8	ZB25D40 @WSON8	ZB25D40 @SOIC8
ZB25D80 @DIP8		
ZB25D80 @WSON8	ZB25D80 @SOIC8	ZB25D16 @DIP8
ZB25D16 @WSON8		
ZB25D16 @SOIC8	ZB25LQ40 1.8V@DIP8	ZB25LQ40 1.8V@WSON8
ZB25LQ40 1.8V@SOIC8		
ZB25VQ20 @DIP8	ZB25VQ20 @WSON8	ZB25VQ20 @SOIC8
ZB25VQ40 @DIP8		
ZB25VQ40 @WSON8	ZB25VQ40 @SOIC8	ZB25VQ80 @DIP8
ZB25VQ80 @WSON8		
ZB25VQ80 @SOIC8	ZB25VQ16 @DIP8	ZB25VQ16 @WSON8
ZB25VQ16 @SOIC8		
ZB25VQ32 @DIP8	ZB25VQ32 @WSON8	ZB25VQ32 @SOIC8
ZB25VQ64 @DIP8		
ZB25VQ64 @WSON8	ZB25VQ64 @SOIC8	ZB25VQ128 @DIP8
ZB25VQ128 @WSON8		
ZB25VQ128 @SOIC8	ZB25LQ40(OTP) 1.8V@DIP8	ZB25LQ40(OTP) 1.8V@WSON8
ZB25LQ40(OTP) 1.8V@SOIC8		
ZB25VQ20(OTP) @DIP8	ZB25VQ20(OTP) @WSON8	ZB25VQ20(OTP) @SOIC8
ZB25VQ40(OTP) @DIP8		
ZB25VQ40(OTP) @WSON8	ZB25VQ40(OTP) @SOIC8	ZB25VQ80(OTP) @DIP8
ZB25VQ80(OTP) @WSON8		
ZB25VQ80(OTP) @SOIC8	ZB25VQ16(OTP) @DIP8	ZB25VQ16(OTP) @WSON8
ZB25VQ16(OTP) @SOIC8		
ZB25VQ32(OTP) @DIP8	ZB25VQ32(OTP) @WSON8	ZB25VQ32(OTP) @SOIC8
ZB25VQ64(OTP) @DIP8		
ZB25VQ64(OTP) @WSON8	ZB25VQ64(OTP) @SOIC8	ZB25VQ128(OTP) @DIP8
ZB25VQ128(OTP) @WSON8		
ZB25VQ128(OTP) @SOIC8	ZB25WD20 @DIP8	ZB25WD20 @WSON8
ZB25WD20 @SOIC8		
ZB25WD40 @DIP8	ZB25WD40 @WSON8	ZB25WD40 @SOIC8
ZB25WD80 @DIP8		
ZB25WD80 @WSON8	ZB25WD80 @SOIC8	

IC Support: 66 PCS

[ ZEMPRO Elec ]

TS25L512A	TS25L512A @SOP8	TS25L010A
TS25L010A @SOP8		
TS25L020A	TS25L020A @SOP8	TS25L16AP
TS25L16AP @SOP8		
TS25L16BP	TS25L16BP @SOP8	TS25L16P
TS25L16P @SOP8		

IC Support: 12 PCS

[ OTHERS ]

LX24C02	LX24C02 @SOIC8	LX24C04
LX24C04 @SOIC8		
LX24C08	LX24C08 @SOIC8	LX24C16
LX24C16 @SOIC8		
KM-1M (User)	PSU1GA30AT @TSOP48	PSU1GA30BT @TSOP48
PSU1GA30HT @TSOP48		
PSU2GA30BT @TSOP48	PSU4GA30BT @TSOP48	

IC Support: 14 PCS

[ Standard SRAM ]

6116	6164	61256
61512		
6264	62256	62512
628128		
628256	628512	

IC Support: 10 PCS

[ Logic Ic ]

14001	14011	14012
14013		
14014	14015	14017
14018		
14021	14023	14025
14049		
14050	14051	14052
14053		
14069	14070	14071
14073		
14075	14077	14081
14093		
14160	14161	14162
14163		
14174	14175	4001
4011		
4012	4013	4014
4015		
4017	4018	4019
4021		
4023	4025	4030
4049		
4050	4051	4052
4053		
4069	4070	4071
4073		
4075	4077	4081
4093		
40160	40161	40162
40163		
40174	40175	40192
40193		
74HC(LS)00	74HC(LS)01	74HC(LS)02
74HC(LS)03		
74HC(LS)04	74HC(LS)05	74HC(LS)06
74HC(LS)07		
74HC(LS)08	74HC(LS)09	74HC(LS)10
74HC(LS)11		
74HC(LS)12	74HC(LS)13	74HC(LS)14
74HC(LS)15		
74HC(LS)16	74HC(LS)17	74HC(LS)18
74HC(LS)19		
74HC(LS)20	74HC(LS)21	74HC(LS)22
74HC(LS)24		
74HC(LS)26	74HC(LS)27	74HC(LS)28
74HC(LS)30		
74HC(LS)32	74HC(LS)33	74HC(LS)34
74HC(LS)35		
74HC(LS)36	74HC(LS)37	74HC(LS)38
74HC(LS)39		
74HC(LS)40	74HC(LS)42	74HC(LS)43
74HC(LS)45		
74HC(LS)74	74HC(LS)86	74HC(LS)93
74HC(LS)112		
74HC(LS)122	74HC(LS)123	74HC(LS)125
74HC(LS)126		
74HC(LS)128	74HC(LS)132	74HC(LS)133
74HC(LS)134		
74HC(LS)136	74HC(LS)138	74HC(LS)139
74HC(LS)140		
74HC(LS)145	74HC(LS)153	74HC(LS)155
74HC(LS)156		
74HC(LS)157	74HC(LS)158	74HC(LS)160
74HC(LS)161		
74HC(LS)162	74HC(LS)163	74HC(LS)164
74HC(LS)165		

16.4.2020

www.xgecu.com/MiniPro/TL866II\_List.txt

74HC(LS)166	74HC(LS)174	74HC(LS)175
74HC(LS)192		
74HC(LS)193	74HC(LS)240	74HC(LS)241
74HC(LS)244		
74HC(LS)245	74HC(LS)257	74HC(LS)258
74HC(LS)266		
74HC(LS)268	74HC(LS)273	74HC(LS)367
74HC(LS)373		
74HC(LS)374	74HC(LS)377	74HC(LS)378
74HC(LS)386		
74HC(LS)390	74HC(LS)393	74HC(LS)563
74HC(LS)564		
74HC(LS)573	74HC(LS)574	74HC(LS)576
74HC(LS)580		
74HC(LS)595	74HC(LS)596	74HC(LS)640
74HC(LS)641		
74HC(LS)642	74HC(LS)643	74HC(LS)644
74HC(LS)645		

IC Support: 168 PCS

Total: 16197 PCS