



MT48LC32M16A2P-75 L:C

Частка нумар:

MT48LC32M16A2P-75 L:C

Вытворца / Вытворца:

Micron Technology

Апісанне Прадукта

IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP

лісткі:

MT48LC32M16A2P-75 L:C.pdf

RoHS Статус

Свінец / Адпавядае RoHS

фота Стан

4105 pcs stock

карабель 3

Ганконг

перасылка Шлях

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПЫТ ЦЭН

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталей прадукту.

характарыстыкі MT48LC32M16A2P-75 L:C

ЧАСТКА НУМАР	MT48LC32M16A2P-75 L:C
ВЫТВОРЦА	Micron Technology
АПІСАННЕ	IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Свінец / Адпавядае RoHS
ДАСТУПНАЕ КОЛЬКАСЦЬ	4105 pcs
СПЕЦЫФІКАЦЫЯ	MT48LC32M16A2P-75 L:C.pdf
НАПІСАЦЬ ЧАС ЦЫКЛА - СЛОВА, PAGE	15ns
НАПРУЖАННЕ ХАРЧАВАННЯ - ХАРЧАВАННЕ	3 V ~ 3.6 V
ТЭХНАЛОГІЯ	SDRAM
ПАСТАЎШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД	54-TSOP II
СЕРЫЯ	-
ЎПАКОЎКА	Tray
УПАКОЎКА /	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
ІНШЫЯ НАЗВЫ	MT48LC32M16A2P-75 L:C-ND MT48LC32M16A2P-75L:C
ПРАЦОЎНАЯ ТЭМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C (TA)
ТЫП ЎСТАНОЎКІ	Surface Mount
ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL)	4 (72 Hours)
ТЫП ПАМЯЦІ	Volatile
ПАМЕР ПАМЯЦІ	512Mb (32M x 16)
ІНТЭРФЕЙС ПАМЯЦІ	Parallel
ФАРМАТАВАННЕ ПАМЯЦІ	DRAM
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПАДРАБЯЗНАЕ АПІСАННЕ	SDRAM Memory IC 512Mb (32M x 16) Parallel 133MHz 5.4ns 54-TSOP II
ТАКТАВАЯ ЧАСТАТА	133MHz
БАЗАВЫ НУМАР ДЭТАЛІ	MT48LC32M16A2
ЧАС ДОСТУПУ	5.4ns

Якія адносяцца тэгі

Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 L:C	MT48LC32M16A2P-75 L:C Дыстрыб'ютар	MT48LC32M16A2P-75 L:C Пастаўшчык
MT48LC32M16A2P-75 L:C Цана	MT48LC32M16A2P-75 L:C Фотаздымкі	MT48LC32M16A2P-75 L:C выява
MT48LC32M16A2P-75 L:C дадзеныя ў фармаце PDF	MT48LC32M16A2P-75 L:C Спампаваць Тэхнічнае апісанне	MT48LC32M16A2P-75 L:C Тэхнічны пашпарт
MT48LC32M16A2P-75 L:C Stock	купіць MT48LC32M16A2P-75 L:C	Купіць Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 L:C
Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 L:C	Micron Technology Пастаўшчык	Micron Technology Дыстрыб'ютар
Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 L:C	Micron Technology Inc. MT48LC32M16A2P-75 L:C	

Спадарожныя тавары

<p>MT48LC32M16A2P-75:C вытворцы: Micron Technology апісанне: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP у запасе: 5312 pcs RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75:C TR вытворцы: Alliance Memory, Inc. апісанне: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP у запасе: 7417 pcs RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2P-75:C вытворцы: Alliance Memory, Inc. апісанне: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP у запасе: 8385 pcs RFQ</p>	<p>MT48LC2M32B2TG-7:G TR вытворцы: Micron Technology апісанне: IC DRAM 64M PARALLEL 86TSOP II у запасе: 21706 pcs RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2P-75 IT:C TR вытворцы: Alliance Memory, Inc. апісанне: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP у запасе: 6455 pcs RFQ</p>	<p>MT48LC2M32B2TG-7 IT:G TR вытворцы: Micron Technology апісанне: IC DRAM 64M PARALLEL 86TSOP II у запасе: 19215 pcs RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2P-75 L:C TR вытворцы: Micron Technology апісанне: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP у запасе: 4977 pcs RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75 IT:C вытворцы: Micron Technology апісанне: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP у запасе: 4271 pcs RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2TG-75 IT:C TR вытворцы: Micron Technology апісанне: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP у запасе: 2787 pcs RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75 IT:C вытворцы: Alliance Memory, Inc. апісанне: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP у запасе: 6986 pcs RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2P-75 IT:C TR вытворцы: Micron Technology апісанне: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP у запасе: 4026 pcs RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75:C TR вытворцы: Micron Technology апісанне: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP у запасе: 4942 pcs RFQ</p>