



Micron Technology

MT48LC32M16A2P-75 L:C

Número de peza:	MT48LC32M16A2P-75 L:C
Fabricante / Marca:	Micron Technology
Descrición do produto	IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP
Follas de cálculo:	MT48LC32M16A2P-75 L:C.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	4105 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camión de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

Especificacións de MT48LC32M16A2P-75 L:C

NÚMERO DE PEZA	MT48LC32M16A2P-75 L:C
FABRICANTE	Micron Technology
DESCRIPCIÓN	IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	4105 pcs
FOLLA DE DATOS	MT48LC32M16A2P-75 L:C.pdf
ESCRIBA CICLO DE TEMPO - WORD, PÁXINA	15ns
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	3 V ~ 3.6 V
TECNOLOXÍA	SDRAM
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	54-TSOP II
SERIE	-
EMPAQUETADO	Tray
PAQUETE / CASO	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
OUTROS NOMES	MT48LC32M16A2P-75 L:C-ND MT48LC32M16A2P-75L:C
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	0°C ~ 70°C (TA)
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	4 (72 Hours)
TIPO DE MEMORIA	Volatile
TAMAÑO DE MEMORIA	512Mb (32M x 16)
INTERFACE DE MEMORIA	Parallel
FORMATO DE MEMORIA	DRAM
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	SDRAM Memory IC 512Mb (32M x 16) Parallel 133MHz 5.4ns 54-TSOP II
FRECUENCIA DO RELOXO	133MHz
NÚMERO DE PARTE BASE	MT48LC32M16A2
TEMPO DE ACCESO	5.4ns

Etiquetas relacionadas

Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 L:C	Distribuidor MT48LC32M16A2P-75 L:C	Provedor MT48LC32M16A2P-75 L:C
Prezo MT48LC32M16A2P-75 L:C	Fotos de MT48LC32M16A2P-75 L:C	Imaxe MT48LC32M16A2P-75 L:C
Folla de datos PDF MT48LC32M16A2P-75 L:C	MT48LC32M16A2P-75 L:C Descargar Datasheet	Folla de datos MT48LC32M16A2P-75 L:C
Stock MT48LC32M16A2P-75 L:C	Compra MT48LC32M16A2P-75 L:C	Compra Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 L:C
Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 L:C	Provedor Micron Technology	Distribuidor Micron Technology
Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 L:C	Micron Technology Inc. MT48LC32M16A2P-75 L:C	

Produtos relacionados

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

