



MT48LC32M16A2P-75 L:C TR

Número de pieza:	MT48LC32M16A2P-75 L:C TR
Fabricante / Marca:	Micron Technology
Descripción del producto	IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP
Hojas de datos:	MT48LC32M16A2P-75 L:C TR.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	4977 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de MT48LC32M16A2P-75 L:C TR

NÚMERO DE PIEZA	MT48LC32M16A2P-75 L:C TR
FABRICANTE	Micron Technology
DESCRIPCIÓN	IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	4977 pcs
FICHA DE DATOS	MT48LC32M16A2P-75 L:C TR.pdf
ESCRIBIR TIEMPO DE CICLO - WORD, PÁGINA	15ns
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3 V ~ 3.6 V
TECNOLOGÍA	SDRAM
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	54-TSOP II
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
OTROS NOMBRES	MT48LC32M16A2P-75 L:C TR-ND MT48LC32M16A2P-75L:CTR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C (TA)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	4 (72 Hours)
TIPO DE MEMORIA	Volatile
TAMAÑO DE LA MEMORIA	512Mb (32M x 16)
INTERFAZ DE MEMORIA	Paralel
FORMATO DE MEMORIA	DRAM
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	SDRAM Memory IC 512Mb (32M x 16) Parallel 133MHz 5.4ns 54-TSOP II
FRECUENCIA DE RELOJ	133MHz
NÚMERO DE PIEZA BASE	MT48LC32M16A2
TIEMPO DE ACCESO	5.4ns

Tags relacionados

Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 L:C TR	Distribuidor MT48LC32M16A2P-75 L:C TR	Proveedor MT48LC32M16A2P-75 L:C TR
Precio MT48LC32M16A2P-75 L:C TR	MT48LC32M16A2P-75 L:C TR Imágenes	Imagen MT48LC32M16A2P-75 L:C TR
Hoja de datos PDF MT48LC32M16A2P-75 L:C TR	Descargar la hoja de datos de MT48LC32M16A2P-75 L:C TR	Hoja de datos MT48LC32M16A2P-75 L:C TR
MT48LC32M16A2P-75 L:C TR Stock	Comprar MT48LC32M16A2P-75 L:C TR	Comprar Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 L:C TR
Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 L:C TR	Proveedor Micron Technology	Distribuidor Micron Technology
Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 L:C TR	Micron Technology Inc. MT48LC32M16A2P-75 L:C TR	

Productos relacionados

 MT48LC32M16A2TG-75 L:C Fabricantes: Micron Technology Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 2295 pcs RFQ	 MT48LC32M16A2P-75 IT:C TR Fabricantes: Alliance Memory, Inc. Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 6455 pcs RFQ
 MT48LC32M16A2P-75:C TR Fabricantes: Micron Technology Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 4942 pcs RFQ	 MT48LC32M16A2P-75 IT:C Fabricantes: Alliance Memory, Inc. Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 6986 pcs RFQ
 MT48LC2M32B2TG-7:G TR Fabricantes: Micron Technology Descripción: IC DRAM 64M PARALLEL 86TSOP II En stock: 21706 pcs RFQ	 MT48LC32M16A2P-75:C TR Fabricantes: Alliance Memory, Inc. Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 7417 pcs RFQ
 MT48LC32M16A2P-75 L:C Fabricantes: Micron Technology Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 4105 pcs RFQ	 MT48LC32M16A2P-75 IT:C TR Fabricantes: Micron Technology Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 4026 pcs RFQ
 MT48LC32M16A2P-75:C Fabricantes: Alliance Memory, Inc. Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 8385 pcs RFQ	 MT48LC32M16A2P-75:C Fabricantes: Micron Technology Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 5312 pcs RFQ
 MT48LC32M16A2P-75 IT:C Fabricantes: Micron Technology Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 4271 pcs RFQ	 MT48LC32M16A2TG-75 IT:C TR Fabricantes: Micron Technology Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 2787 pcs RFQ