



Micron Technology

MT48LC32M16A2P-75:C

Numéro d'article:	MT48LC32M16A2P-75:C
Fabricant / marque:	Micron Technology
Description du produit:	IC DRAM 512M PARALLELE 54TSOP
Feuilles de données:	MT48LC32M16A2P-75:C.pdf
Statut RoHS	Contient du plomb / RoHS non conforme
Etat du stock	5312 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de MT48LC32M16A2P-75:C

NUMÉRO D'ARTICLE	MT48LC32M16A2P-75:C
FABRICANT	Micron Technology
LA DESCRIPTION	IC DRAM 512M PARALLELE 54TSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / RoHS non conforme
QUANTITÉ DISPONIBLE	5312 pcs
FICHE TECHNIQUE	MT48LC32M16A2P-75:C.pdf
ÉCRIRE LE TEMPS DE CYCLE - WORD, PAGE	15ns
TENSION - ALIMENTATION	3 V ~ 3.6 V
LA TECHNOLOGIE	SDRAM
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	54-TSOP II
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
AUTRES NOMS	MT48LC32M16A2P75C
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°C (TA)
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	4 (72 Hours)
TYPE DE MÉMOIRE	Volatile
TAILLE MÉMOIRE	512Mb (32M x 16)
INTERFACE MÉMOIRE	Parallele
FORMAT DE MÉMOIRE	DRAM
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	SDRAM Memory IC 512Mb (32M x 16) Parallele 133MHz 5.4ns 54-TSOP II
FRÉQUENCE D'HORLOGE	133MHz
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	MT48LC32M16A2
TEMPS D'ACCÈS	5.4ns

Tags associés

Micron Technology MT48LC32M16A2P-75:C	Distributeur MT48LC32M16A2P-75:C	MT48LC32M16A2P-75:C Fournisseur
Prix MT48LC32M16A2P-75:C	MT48LC32M16A2P-75:C Photos	Image MT48LC32M16A2P-75:C
MT48LC32M16A2P-75:C PDF Fiche technique	MT48LC32M16A2P-75:C Télécharger la fiche technique	MT48LC32M16A2P-75:C Fiche technique
Action MT48LC32M16A2P-75:C	Acheter MT48LC32M16A2P-75:C	Acheter Micron Technology MT48LC32M16A2P-75:C
Micron Technology MT48LC32M16A2P-75:C	Micron Technology Fournisseur	Distributeur Micron Technology
Micron Technology MT48LC32M16A2P-75:C	Micron Technology Inc. MT48LC32M16A2P-75:C	

Produits connexes

<p>MT48LC32M16A2P-75:C TR Fabricants: Alliance Memory, Inc. La description: IC DRAM 512M PARALLELE 54TSOP En stock: 7417 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75 IT:C TR Fabricants: Alliance Memory, Inc. La description: IC DRAM 512M PARALLELE 54TSOP En stock: 6455 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2P-75 IT:C TR Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLELE 54TSOP En stock: 4026 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75 IT:C Fabricants: Alliance Memory, Inc. La description: IC DRAM 512M PARALLELE 54TSOP En stock: 6986 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2TG-75 L:C Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLELE 54TSOP En stock: 2295 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75 IT:C Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLELE 54TSOP En stock: 4271 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2P-75 L:C TR Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLELE 54TSOP En stock: 4977 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75:C Fabricants: Alliance Memory, Inc. La description: IC DRAM 512M PARALLELE 54TSOP En stock: 8385 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2TG-75 IT:C TR Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLELE 54TSOP En stock: 2787 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2TG-75:C Fabricants: Alliance Memory, Inc. La description: IC DRAM 512M PARALLELE 54TSOP En stock: 8436 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2P-75 L:C Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLELE 54TSOP En stock: 4105 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75:C TR Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLELE 54TSOP En stock: 4942 pcs</p> <p>RFQ</p>