



## MT48LC32M16A2P-75 IT:C

Numéro d'article:	MT48LC32M16A2P-75 IT:C
Fabricant / marque:	Micron Technology
Description du produit:	IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP
Feuilles de données:	<a href="#">MT48LC32M16A2P-75 IT:C.pdf</a>
Statut RoHS	Contient du plomb / RoHS non conforme
Etat du stock	4271 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 IT:C

NUMÉRO D'ARTICLE	MT48LC32M16A2P-75 IT:C
FABRICANT	Micron Technology
LA DESCRIPTION	IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / RoHS non conforme
QUANTITÉ DISPONIBLE	4271 pcs
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">MT48LC32M16A2P-75 IT:C.pdf</a>
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	MT48LC32M16A2P-75 IT:C-ND MT48LC32M16A2P-75IT:C
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°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	Parallel
FORMAT DE MÉMOIRE	DRAM
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	SDRAM Memory IC 512Mb (32M x 16) Parallel 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 IT:C	Distributeur MT48LC32M16A2P-75 IT:C	MT48LC32M16A2P-75 IT:C Fournisseur
Prix MT48LC32M16A2P-75 IT:C	MT48LC32M16A2P-75 IT:C Photos	Image MT48LC32M16A2P-75 IT:C
MT48LC32M16A2P-75 IT:C PDF Fiche technique	MT48LC32M16A2P-75 IT:C Télécharger la fiche technique	MT48LC32M16A2P-75 IT:C Fiche technique
Action MT48LC32M16A2P-75 IT:C	Acheter MT48LC32M16A2P-75 IT:C	Acheter Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 IT:C
Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 IT:C	Micron Technology Fournisseur	Distributeur Micron Technology
Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 IT:C	Micron Technology Inc. MT48LC32M16A2P-75 IT:C	

### Produits connexes

<p><b>MT48LC2M32B2TG-6A:J</b> Fabricants: Alliance Memory, Inc. La description: IC DRAM 64M PARALLEL 86TSOP II En stock: 3410 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT48LC2M32B2TG-6A IT:J</b> Fabricants: Alliance Memory, Inc. La description: IC DRAM 64M PARALLEL 86TSOP II En stock: 2927 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MT48LC32M16A2P-75 IT:C</b> Fabricants: Alliance Memory, Inc. La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 6986 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT48LC32M16A2P-75 IT:C TR</b> Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 4026 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MT48LC2M32B2TG-7:G TR</b> Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 64M PARALLEL 86TSOP II En stock: 21706 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT48LC32M16A2P-75 L:C</b> Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 4105 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MT48LC32M16A2P-75:C</b> Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 5312 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT48LC2M32B2TG-6A IT:JTR</b> Fabricants: Alliance Memory, Inc. La description: IC DRAM 64M PARALLEL 86TSOP II En stock: 5922 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MT48LC32M16A2P-75 L:C TR</b> Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 4977 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT48LC32M16A2P-75 IT:C TR</b> Fabricants: Alliance Memory, Inc. La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 6455 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MT48LC2M32B2TG-6:G TR</b> Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 64M PARALLEL 86TSOP II En stock: 23569 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT48LC2M32B2TG-7 IT:G TR</b> Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 64M PARALLEL 86TSOP II En stock: 19215 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>