



MT48LC32M16A2P-75:C TR

Numéro d'article:	MT48LC32M16A2P-75:C TR
Fabricant / marque:	Micron Technology
Description du produit:	IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP
Feuilles de données:	MT48LC32M16A2P-75:C TR.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	4942 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 TR

NUMÉRO D'ARTICLE	MT48LC32M16A2P-75:C TR
FABRICANT	Micron Technology
LA DESCRIPTION	IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	4942 pcs
FICHE TECHNIQUE	MT48LC32M16A2P-75:C TR.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	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
AUTRES NOMS	557-1078-2 MT48LC32M16A2P75CTR
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	Parallel
FORMAT DE MÉMOIRE	DRAM
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS 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:C TR	Distributeur MT48LC32M16A2P-75:C TR	MT48LC32M16A2P-75:C TR Fournisseur
Prix MT48LC32M16A2P-75:C TR	MT48LC32M16A2P-75:C TR Photos	Image MT48LC32M16A2P-75:C TR
MT48LC32M16A2P-75:C TR PDF Fiche technique	MT48LC32M16A2P-75:C TR Télécharger la fiche technique	MT48LC32M16A2P-75:C TR Fiche technique
Action MT48LC32M16A2P-75:C TR	Acheter MT48LC32M16A2P-75:C TR	Acheter Micron Technology MT48LC32M16A2P-75:C TR
Micron Technology MT48LC32M16A2P-75:C TR	Micron Technology Fournisseur	Distributeur Micron Technology
Micron Technology MT48LC32M16A2P-75:C TR	Micron Technology Inc. MT48LC32M16A2P-75:C TR	

Produits connexes

<p>MT48LC32M16A2TG-75:IT:C Fabricants: Alliance Memory, Inc. La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 6758 pcs RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2TG-75:C TR Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 3461 pcs RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2TG-75:CTR Fabricants: Alliance Memory, Inc. La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 12792 pcs RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75:C TR Fabricants: Alliance Memory, Inc. La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 7417 pcs RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2TG-75:C Fabricants: Alliance Memory, Inc. La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 8436 pcs RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75 IT:C TR Fabricants: Alliance Memory, Inc. La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 6455 pcs RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2TG-75 L:C Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 2295 pcs RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75:C Fabricants: Alliance Memory, Inc. La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 8385 pcs RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2P-75:C Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 5312 pcs RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75 L:C Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 4105 pcs RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2P-75 L:C TR Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 4977 pcs RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2TG-75 IT:C TR Fabricants: Micron Technology La description: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP En stock: 2787 pcs RFQ</p>