



Micron Technology

## MT41K128M16JT-125 AIT:K

Numero di parte:	MT41K128M16JT-125 AIT:K
Costruttore / Marca:	Micron Technology
Descrizione del prodotto	IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA
Schede tecniche:	MT41K128M16JT-125 AIT:K.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	8951 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**RICHIESTA DI OFFERTA**

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di MT41K128M16JT-125 AIT:K

NUMERO DI PARTE	MT41K128M16JT-125 AIT:K
FABBRICANTE	Micron Technology
DESCRIZIONE	IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	8951 pcs
SCHEDA DATI	MT41K128M16JT-125 AIT:K.pdf
SCRIVERE IL TEMPO DEL CICLO - WORD, PAGINA	-
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.283 V ~ 1.45 V
TECNOLOGIA	SDRAM - DDR3L
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	96-FBGA (8x14)
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	96-TFBGA
ALTRI NOMI	557-1752 MT41K128M16JT-125 AIT:K-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 95°C (TC)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO DI MEMORIA	Volatile
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	2Gb (128M x 16)
INTERFACCIA DI MEMORIA	Parallel
FORMATO DI MEMORIA	DRAM
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	SDRAM - DDR3L Memory IC 2Gb (128M x 16) Parallel 800MHz 13.75ns 96-FBGA (8x14)
FREQUENZA DELL'OROLOGIO	800MHz
NUMERO DI PARTE BASE	MT41K128M16
TEMPO DI ACCESSO	13.75ns

### Tag correlati

Micron Technology MT41K128M16JT-125 AIT:K	Distributore MT41K128M16JT-125 AIT:K	Fornitore MT41K128M16JT-125 AIT:K
Prezzo MT41K128M16JT-125 AIT:K	Immagini MT41K128M16JT-125 AIT:K	Immagine MT41K128M16JT-125 AIT:K
Scheda tecnica MT41K128M16JT-125 AIT:K PDF	MT41K128M16JT-125 AIT:K Scarica la scheda tecnica	Datasheet MT41K128M16JT-125 AIT:K
Azione MT41K128M16JT-125 AIT:K	Acquista MT41K128M16JT-125 AIT:K	Acquista Micron Technology MT41K128M16JT-125 AIT:K
Micron Technology MT41K128M16JT-125 AIT:K	Fornitore Micron Technology	Distributore Micron Technology
Micron Technology MT41K128M16JT-125 AIT:K	Micron Technology Inc. MT41K128M16JT-125 AIT:K	

### prodotti correlati

<p><b>MT41K128M16JT-107G:K TR</b> Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA disponibile: 13588 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT41K128M16JT-125 AIT:K TR</b> Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA disponibile: 12979 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MT41K128M16JT-125 AUT:K</b> Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 2G PARALLEL 800MHZ disponibile: 7664 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT41K128M16JT-125 IT:K TR</b> Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA disponibile: 12717 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MT41K128M16JT-125 AUT:K TR</b> Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 2G PARALLEL 800MHZ disponibile: 7751 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT41K128M16JT-107:K TR</b> Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA disponibile: 16639 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MT41K128M16JT-125 AAT:K</b> Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA disponibile: 11104 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT41K128M16JT-107:K</b> Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA disponibile: 15729 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MT41K128M16JT-125 M AIT:K</b> Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA disponibile: 10283 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT41K128M16JT-125 IT:K</b> Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA disponibile: 14272 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MT41K128M16JT-107G:K</b> Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA disponibile: 3054 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT41K128M16JT-107 IT:K TR</b> Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA disponibile: 15770 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>