



Micron Technology

MT48H8M16LFB4-8 IT TR

Numero di parte:	MT48H8M16LFB4-8 IT TR
Costruttore / Marca:	Micron Technology
Descrizione del prodotto	IC DRAM 128M PARALLEL 54VFBGA
Schede tecniche:	MT48H8M16LFB4-8 IT TR.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	8969 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 MT48H8M16LFB4-8 IT TR

NUMERO DI PARTE	MT48H8M16LFB4-8 IT TR
FABBRICANTE	Micron Technology
DESCRIZIONE	IC DRAM 128M PARALLEL 54VFBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	8969 pcs
SCHEDA DATI	MT48H8M16LFB4-8 IT TR.pdf
SCRIVERE IL TEMPO DEL CICLO - WORD, PAGINA	15ns
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.7 V ~ 1.9 V
TECNOLOGIA	SDRAM - Mobile LPDDR
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	54-VFBGA (8x8)
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	54-VFBGA
ALTRI NOMI	557-1051-1 MT48H8M16LFB4-8 IT
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO DI MEMORIA	Volatile
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	128Mb (8M x 16)
INTERFACCIA DI MEMORIA	Parallelo
FORMATO DI MEMORIA	DRAM
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	SDRAM - Mobile LPDDR Memory IC 128Mb (8M x 16) Parallelo 125MHz 7ns 54-VFBGA (8x8)
FREQUENZA DELL'OROLOGIO	125MHz
NUMERO DI PARTE BASE	MT48H8M16
TEMPO DI ACCESSO	7ns

Tag correlati

Micron Technology MT48H8M16LFB4-8 IT TR	Distributore MT48H8M16LFB4-8 IT TR	Fornitore MT48H8M16LFB4-8 IT TR
Prezzo MT48H8M16LFB4-8 IT TR	Immagini MT48H8M16LFB4-8 IT TR	Immagine MT48H8M16LFB4-8 IT TR
Scheda tecnica MT48H8M16LFB4-8 IT TR PDF	MT48H8M16LFB4-8 IT TR Scarica la scheda tecnica	Datasheet MT48H8M16LFB4-8 IT TR
Azione MT48H8M16LFB4-8 IT TR	Acquista MT48H8M16LFB4-8 IT TR	Acquista Micron Technology MT48H8M16LFB4-8 IT TR
Micron Technology MT48H8M16LFB4-8 IT TR	Fornitore Micron Technology	Distributore Micron Technology
Micron Technology MT48H8M16LFB4-8 IT TR	Micron Technology Inc. MT48H8M16LFB4-8 IT TR	

prodotti correlati

<p>MT48H8M16LFB4-8:J TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 128M PARALLEL 54VFBGA disponibile: 18097 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48H8M16LFB4-8 IT:J TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 128M PARALLEL 54VFBGA disponibile: 13951 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48H8M16LFF4-10 Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 128M PARALLEL 54VFBGA disponibile: 16651 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48H8M16LFB4-75 IT:K TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 128M PARALLEL 54VFBGA disponibile: 19463 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48H8M16LFB4-8:J Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 128M PARALLEL 54VFBGA disponibile: 20019 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48H8M16LFB4-75:K Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 128M PARALLEL 54VFBGA disponibile: 23480 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48H8M16LFB4-6:K TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 128M PARALLEL 54VFBGA disponibile: 17257 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48H8M16LFB4-75 IT:K Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 128M PARALLEL 54VFBGA disponibile: 19619 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48H8M16LFB4-6:K Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 128M PARALLEL 54VFBGA disponibile: 16914 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48H8M16LFB4-75:K TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 128M PARALLEL 54VFBGA disponibile: 25311 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48H8M16LFB4-8 TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 128M PARALLEL 54VFBGA disponibile: 13733 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48H8M16LFB4-8 IT:J Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 128M PARALLEL 54VFBGA disponibile: 14224 pcs</p> <p>RFQ</p>