



Micron Technology

MT48H16M32LFB5-75 IT:C

Numero di parte:	MT48H16M32LFB5-75 IT:C
Costruttore / Marca:	Micron Technology
Descrizione del prodotto	IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA
Schede tecniche:	MT48H16M32LFB5-75 IT:C.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	12061 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 MT48H16M32LFB5-75 IT:C

NUMERO DI PARTE	MT48H16M32LFB5-75 IT:C
FABBRICANTE	Micron Technology
DESCRIZIONE	IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	12061 pcs
SCHEDA DATI	MT48H16M32LFB5-75 IT:C.pdf
SCRIVERE IL TEMPO DEL CICLO - WORD, PAGINA	15ns
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.7 V ~ 1.95 V
TECNOLOGIA	SDRAM - Mobile LPDDR
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	90-VFBGA (8x13)
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	90-VFBGA
ALTRI NOMI	557-1633 MT48H16M32LFB5-75 IT:C-ND
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	512Mb (16M x 32)
INTERFACCIA DI MEMORIA	Parallel
FORMATO DI MEMORIA	DRAM
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	SDRAM - Mobile LPDDR Memory IC 512Mb (16M x 32) Parallel 133MHz 5.4ns 90-VFBGA (8x13)
FREQUENZA DELL'OROLOGIO	133MHz
NUMERO DI PARTE BASE	MT48H16M32
TEMPO DI ACCESSO	5.4ns

Tag correlati

Micron Technology MT48H16M32LFB5-75 IT:C	Distributore MT48H16M32LFB5-75 IT:C	Fornitore MT48H16M32LFB5-75 IT:C
Prezzo MT48H16M32LFB5-75 IT:C	Immagini MT48H16M32LFB5-75 IT:C	Immagine MT48H16M32LFB5-75 IT:C
Scheda tecnica MT48H16M32LFB5-75 IT:C PDF	MT48H16M32LFB5-75 IT:C Scarica la scheda tecnica	Datasheet MT48H16M32LFB5-75 IT:C
Azione MT48H16M32LFB5-75 IT:C	Acquista MT48H16M32LFB5-75 IT:C	Acquista Micron Technology MT48H16M32LFB5-75 IT:C
Micron Technology MT48H16M32LFB5-75 IT:C	Fornitore Micron Technology	Distributore Micron Technology
Micron Technology MT48H16M32LFB5-75 IT:C	Micron Technology Inc. MT48H16M32LFB5-75 IT:C	

prodotti correlati

<p>MT48H16M32LFB5-6 AAT:C TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA disponibile: 10307 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48H16M32L2F5-8 TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA disponibile: 2997 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48H16M32L2F5-8 IT TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA disponibile: 2546 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48H16M32LFB5-75 IT:C TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA disponibile: 11616 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48H16M32LFCM-6 L IT:B TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA disponibile: 10533 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48H16M32LFCM-6 IT:B Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA disponibile: 10933 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48H16M32LFB5-6 IT:C Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA disponibile: 13838 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48H16M32LFCM-6 IT:B TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA disponibile: 8934 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48H16M32LFCM-6 L IT:B Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA disponibile: 9994 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48H16M32LFCM-6:B TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA disponibile: 10133 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48H16M32L2F5-8 IT Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA disponibile: 2185 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48H16M32LFB5-6 IT:C TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA disponibile: 13471 pcs</p> <p>RFQ</p>