



Micron Technology

MT28F400B5SG-8 T

Numero di parte:	MT28F400B5SG-8 T
Costruttore / Marca:	Micron Technology
Descrizione del prodotto	IC FLASH 4M PARALLEL 44SOP
Schede tecniche:	MT28F400B5SG-8 T.pdf
Stato di RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta	21957 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 MT28F400B5SG-8 T

NUMERO DI PARTE	MT28F400B5SG-8 T
FABBRICANTE	Micron Technology
DESCRIZIONE	IC FLASH 4M PARALLEL 44SOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	21957 pcs
SCHEDA DATI	MT28F400B5SG-8 T.pdf
SCRIVERE IL TEMPO DEL CICLO - WORD, PAGINA	80ns
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 5.5 V
TECNOLOGIA	FLASH - NOR
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	44-SOP
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	44-SOIC (0.496", 12.60mm Width)
ALTRI NOMI	MT28F400B5SG-8 T-ND MT28F400B5SG-8T
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO DI MEMORIA	Non-Volatile
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	4Mb (512K x 8, 256K x 16)
INTERFACCIA DI MEMORIA	Parallel
FORMATO DI MEMORIA	FLASH
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	FLASH - NOR Memory IC 4Mb (512K x 8, 256K x 16) Parallel 80ns 44-SOP
NUMERO DI PARTE BASE	MT28F400B5
TEMPO DI ACCESSO	80ns

Tag correlati

Micron Technology MT28F400B5SG-8 T	Distributore MT28F400B5SG-8 T	Fornitore MT28F400B5SG-8 T
Prezzo MT28F400B5SG-8 T	Immagini MT28F400B5SG-8 T	Immagine MT28F400B5SG-8 T
Scheda tecnica MT28F400B5SG-8 T PDF	MT28F400B5SG-8 T Scarica la scheda tecnica	Datasheet MT28F400B5SG-8 T
Azione MT28F400B5SG-8 T	Acquista MT28F400B5SG-8 T	Acquista Micron Technology MT28F400B5SG-8 T
Micron Technology MT28F400B5SG-8 T	Fornitore Micron Technology	Distributore Micron Technology
Micron Technology MT28F400B5SG-8 T	Micron Technology Inc. MT28F400B5SG-8 T	

prodotti correlati

<p>MT28F400B5SG-8 B TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 4M PARALLEL 44SOP disponibile: 19400 pcs RFQ</p>	<p>MT28F400B5SG-8 BET TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 4M PARALLEL 44SOP disponibile: 19827 pcs RFQ</p>
<p>MT28F400B3WG-8 TET TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 4M PARALLEL 48TSOP I disponibile: 23217 pcs RFQ</p>	<p>MT28F400B5SG-8 TET TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 4M PARALLEL 44SOP disponibile: 22248 pcs RFQ</p>
<p>MT28F400B5SP-8 T Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 4M PARALLEL 44SOP disponibile: 23772 pcs RFQ</p>	<p>MT28F400B5SG-8 B Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 4M PARALLEL 44SOP disponibile: 20200 pcs RFQ</p>
<p>MT28F400B5SG-8 BET Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 4M PARALLEL 44SOP disponibile: 23283 pcs RFQ</p>	<p>MT28F400B5SG-8 T TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 4M PARALLEL 44SOP disponibile: 21805 pcs RFQ</p>
<p>MT28F400B5SP-8 T TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 4M PARALLEL 44SOP disponibile: 23947 pcs RFQ</p>	<p>MT28F400B5WG-8 B Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 4M PARALLEL 48TSOP I disponibile: 28242 pcs RFQ</p>
<p>MT28F400B3WG-8 TET Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 4M PARALLEL 48TSOP I disponibile: 27791 pcs RFQ</p>	<p>MT28F400B5SG-8 TET Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 4M PARALLEL 44SOP disponibile: 23112 pcs RFQ</p>

