





Micron Technology


TE28F128J3D75B TR

Numero di parte:	TE28F128J3D75B TR
Costruttore / Marca:	Micron Technology
Descrizione del prodotto	IC FLASH 128M PARALLELE 56TSOP
Schede tecniche:	 TE28F128J3D75B TR.pdf
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta	12299 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.


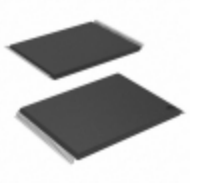




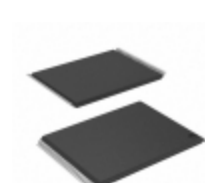
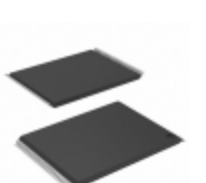




Specifiche di TE28F128J3D75B TR

NUMERO DI PARTE	TE28F128J3D75B TR
FABBRICANTE	Micron Technology
DESCRIZIONE	IC FLASH 128M PARALLELE 56TSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	12299 pcs
SCHEDA DATI	 TE28F128J3D75B TR.pdf
SCRIVERE IL TEMPO DEL CICLO - WORD, PAGINA	75ns
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 3.6 V
TECNOLOGIA	FLASH - NOR
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	56-TSOP (14x20)
SERIE	StrataFlash™
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	56-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
ALTRI NOMI	872762 872762TR 872762TR-ND TE28F128J3D75 872762 TE28F128J3D75B TE28F128J3D75B TR-ND TE28F128J3D75BTR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
TIPO DI MEMORIA	Non-Volatile
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	128Mb (16M x 8, 8M x 16)
INTERFACCIA DI MEMORIA	Parallele
FORMATO DI MEMORIA	FLASH
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	FLASH - NOR Memory IC 128Mb (16M x 8, 8M x 16) Parallele 75ns 56-TSOP (14x20)
NUMERO DI PARTE BASE	28F128J3
TEMPO DI ACCESSO	75ns

Tag correlati

Micron Technology TE28F128J3D75B TR	Distributore TE28F128J3D75B TR	Fornitore TE28F128J3D75B TR
Prezzo TE28F128J3D75B TR	Immagini TE28F128J3D75B TR	Immagine TE28F128J3D75B TR
Scheda tecnica TE28F128J3D75B TR PDF	TE28F128J3D75B TR Scarica la scheda tecnica	Datasheet TE28F128J3D75B TR
Azione TE28F128J3D75B TR	Acquista TE28F128J3D75B TR	Acquista Micron Technology TE28F128J3D75B TR
Micron Technology TE28F128J3D75B TR	Fornitore Micron Technology	Distributore Micron Technology
Micron Technology TE28F128J3D75B TR	Micron Technology Inc. TE28F128J3D75B TR	

prodotti correlati

 <p>TE2500B8R2J Produttori: AMP Connectors / TE Connectivity Descrizione: RES CHAS MNT 8.2 OHM 5% 2500W disponibile: 915 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TE28F128P30B85A Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 128M PARALLELE 56TSOP disponibile: 19180 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TE28F128J3D75A Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 128M PARALLELE 56TSOP disponibile: 11128 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TE28F160B3TD70A Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 16M PARALLELE 48TSOP disponibile: 49634 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TE2500B6R8J Produttori: AMP Connectors / TE Connectivity Descrizione: RES CHAS MNT 6.8 OHM 5% 2500W disponibile: 1003 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TE2500B82RJ Produttori: AMP Connectors / TE Connectivity Descrizione: RES CHAS MNT 82 OHM 5% 2500W disponibile: 957 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TE28F128P33B85A Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 128M PARALLELE 56TSOP disponibile: 14811 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TE28F128P33T85A Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 128M PARALLELE 56TSOP disponibile: 14179 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TE28F160B3BD70A Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 16M PARALLELE 48TSOP disponibile: 56093 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TE2500B820RJ Produttori: AMP Connectors / TE Connectivity Descrizione: RES CHAS MNT 820 OHM 5% 2500W disponibile: 980 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TE2500B68RJ Produttori: AMP Connectors / TE Connectivity Descrizione: RES CHAS MNT 68 OHM 5% 2500W disponibile: 764 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TE28F128P30T85A Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 128M PARALLELE 56TSOP disponibile: 17490 pcs</p> <p>RFQ</p>