






Micron Technology



TE28F256P33TFA

Numero di parte:	TE28F256P33TFA
Costruttore / Marca:	Micron Technology
Descrizione del prodotto	IC FLASH 256M PARALLELE 56TSOP  1.TE28F256P33TFA.pdf  2.TE28F256P33TFA.pdf
Schede tecniche:	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Stato di RoHS	12460 pcs stock
Condizione di scorta	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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













Specifiche di TE28F256P33TFA

NUMERO DI PARTE	TE28F256P33TFA
FABBRICANTE	Micron Technology
DESCRIZIONE	IC FLASH 256M PARALLELE 56TSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	12460 pcs
SCHEDA DATI	 1.TE28F256P33TFA.pdf  2.TE28F256P33TFA.pdf
SCRIVERE IL TEMPO DEL CICLO - WORD, PAGINA	105ns
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.3 V ~ 3.6 V
TECNOLOGIA	FLASH - NOR
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	56-TSOP (14x20)
SERIE	Axcell™
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	56-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
ALTRI NOMI	902061 902061-ND TE28F256P33TF 902061
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TC)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
TIPO DI MEMORIA	Non-Volatile
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	256Mb (16M 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 256Mb (16M x 16) Parallele 40MHz 105ns 56-TSOP (14x20)
FREQUENZA DELL'OROLOGIO	40MHz
NUMERO DI PARTE BASE	28F256P33
TEMPO DI ACCESSO	105ns

Tag correlati

Micron Technology TE28F256P33TFA	Distributore TE28F256P33TFA	Fornitore TE28F256P33TFA
Prezzo TE28F256P33TFA	Immagini TE28F256P33TFA	Immagine TE28F256P33TFA
Scheda tecnica TE28F256P33TFA PDF	TE28F256P33TFA Scarica la scheda tecnica	Datasheet TE28F256P33TFA
Azione TE28F256P33TFA	Acquista TE28F256P33TFA	Acquista Micron Technology TE28F256P33TFA
Micron Technology TE28F256P33TFA	Fornitore Micron Technology	Distributore Micron Technology
Micron Technology TE28F256P33TFA	Micron Technology Inc. TE28F256P33TFA	

prodotti correlati

 <p>TE28F256P33BFA Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 256M PARALLELE 56TSOP disponibile: 12909 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TE28F320J3D75A Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 32M PARALLELE 56TSOP disponibile: 32434 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TE28F256P30T95A Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 256M PARALLELE 56TSOP disponibile: 8415 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TE28F640J3D75B TR Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 64M PARALLELE 56TSOP disponibile: 12383 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TE28F256P30TFA Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 256M PARALLELE 56TSOP disponibile: 10782 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TE28F256P33B95A Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 256M PARALLELE 56TSOP disponibile: 10308 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TE28F640P30T85A Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 64M PARALLELE 56TSOP disponibile: 24892 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TE28F640P30B85A Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 64M PARALLELE 56TSOP disponibile: 31382 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TE28F256P33T95A Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 256M PARALLELE 56TSOP disponibile: 10566 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TE28F640J3D75A Produttori: Micron Technology Inc. Descrizione: IC FLASH 64MBIT 75NS 56TSOP disponibile: 5965 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TE28F320C3TD70A Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 32M PARALLELE 48TSOP disponibile: 37305 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TE28F256P30BFA Produttori: Micron Technology Descrizione: IC FLASH 256M PARALLELE 56TSOP disponibile: 11812 pcs</p> <p>RFQ</p>