



## MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR

Numero di parte:	MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR
Costruttore / Marca:	Micron Technology
Descrizione del prodotto	IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	24086 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 MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR

NUMERO DI PARTE	MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR
FABBRICANTE	Micron Technology
DESCRIZIONE	IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	24086 pcs
SCHEDA DATI	
SCRIVERE IL TEMPO DEL CICLO - WORD, PAGINA	-
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.7 V ~ 1.95 V
TECNOLOGIA	FLASH - NAND
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	63-VFBGA (9x11)
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	63-VFBGA
ALTRI NOMI	557-1662-1
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO DI MEMORIA	Non-Volatile
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	1Gb (128M x 8)
INTERFACCIA DI MEMORIA	Parallel
FORMATO DI MEMORIA	FLASH
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	FLASH - NAND Memory IC 1Gb (128M x 8) Parallel 63-VFBGA (9x11)

### Tag correlati

Micron Technology MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR	Distributore MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR	Fornitore MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR
Prezzo MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR	Immagini MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR	Immagine MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR
Scheda tecnica MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR PDF	MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR Scarica la scheda tecnica	Datasheet MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR
Azione MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR	Acquista MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR	Acquista Micron Technology MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR
Micron Technology MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR	Fornitore Micron Technology	Distributore Micron Technology
Micron Technology MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR	Micron Technology Inc. MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F TR	

### prodotti correlati

<p><b>MT29F1G08ABBEAMD-IT:E TR</b>                  Produttori: Micron Technology                  Descrizione: IC FLASH 1G PARALLEL 130VFBGA                  disponibile: 42137 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MT29F1G08ABBFAM78A3WC1</b>                  Produttori: Micron Technology                  Descrizione: IC FLASH 1G PARALLEL WAFER                  disponibile: 21974 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MT29F1G08ABCCHC-ET:C TR</b>                  Produttori: Micron Technology                  Descrizione: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA                  disponibile: 27235 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MT29F1G08ABCCHC:C</b>                  Produttori: Micron Technology                  Descrizione: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA                  disponibile: 20742 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MT29F1G08ABBEAM68M3WC1</b>                  Produttori: Micron Technology                  Descrizione: SLC 1G DIE 128MX8                  disponibile: 26903 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MT29F1G08ABCCHC:C TR</b>                  Produttori: Micron Technology                  Descrizione: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA                  disponibile: 23700 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MT29F1G08ABBEAHC-IT:E</b>                  Produttori: Micron Technology                  Descrizione: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA                  disponibile: 33625 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MT29F1G08ABBEAH4:E TR</b>                  Produttori: Micron Technology                  Descrizione: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA                  disponibile: 45310 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MT29F1G08ABBEAHC-IT:E TR</b>                  Produttori: Micron Technology                  Descrizione: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA                  disponibile: 39576 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MT29F1G08ABCCHC-ET:C</b>                  Produttori: Micron Technology                  Descrizione: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA                  disponibile: 18031 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MT29F1G08ABBFAH4-ITE:F</b>                  Produttori: Micron Technology                  Descrizione: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA                  disponibile: 25385 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MT29F1G16ABBDAH4-IT:D</b>                  Produttori: Micron Technology                  Descrizione: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA                  disponibile: 29403 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>