
	<p>MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 128G PARALLEL 267MHZ</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 128G PARALLEL 267MHZ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NAND
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Andere Namen	MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	128Gb (16G x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 128Gb (16G x 8) Parallel
Uhrfrequenz	267MHz

MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR Micron Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT29F128G08CBCCBH6-6R:C Micron Technology Inc. IC FLASH 128GBIT 152VBGA</p>	 <p>MT29F128G08CBCCBH6-6ITR:C Micron Technology Inc. IC FLASH 128GBIT 152VBGA</p>	 <p>MT29F128G08CBCEBJ4-37ES:E TR Micron Technology IC FLASH 128G PARALLEL 267MHZ</p>	 <p>MT29F128G08CBCCBH6-6R:C TR Micron Technology IC FLASH 128G PARALLEL 166MHZ</p>
 <p>MT29F128G08CBCCBH6-6ITR:C TR Micron Technology Inc. IC FLASH 128GBIT 152VBGA</p>	 <p>MT29F128G08CBCEBJ4-37ITRES:E TR Micron Technology IC FLASH 128G PARALLEL 267MHZ</p>	 <p>MT29F128G08CBCEBJ4-37ITRES:E Micron Technology IC FLASH 128G PARALLEL 267MHZ</p>	 <p>MT29F128G08CBCEBJ4-37ES:E Micron Technology IC FLASH 128G PARALLEL 267MHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR Micron Technology	MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR Datenblatt	MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR- Datenblätter	MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR PDF Micron Technology	MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR
MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR Electronic	MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR- Komponenten	MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR- Verteiler	MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR-Bild MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR Preis	MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR-Teil MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR Hersteller
MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR Bild	MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR Aktie	MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR Inventar	MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR Neu	MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR Original
MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR garantiert	MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR RFQ	MT29F128G08CBCEBJ4-37:E TR Online bestellen		