
	<p>MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 256G PARALLEL 83MHZ</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	MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 256G PARALLEL 83MHZ
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	MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	256Gb (32G x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 256Gb (32G x 8) Parallel
Uhrfrequenz	83MHz

MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F256G08AMEBBH7-12:B 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 MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT29F256G08APEDBJ6-12:D Micron Technology Inc. IC FLASH 256GBIT 83MHZ 132LBGA</p>	 <p>MT29F256G08AUAAAC5-ITZ:A Micron Technology Inc. IC FLASH 256GBIT 52VLGA</p>	 <p>MT29F256G08AMEBBK7-12:B TR Micron Technology Inc. IC FLASH 256GBIT 83MHZ VLGA</p>	 <p>MT29F256G08AMCBBK7-6:B TR Micron Technology Inc. IC FLASH 256GBIT 167MHZ VLGA</p>
 <p>MT29F256G08AMCBBH7-6IT:B Micron Technology IC FLASH 256G PARALLEL 167MHZ</p>	 <p>MT29F256G08AMCBBH7-6IT:B TR Micron Technology Inc. IC FLASH 256GBIT 167MHZ 152TBGA</p>	 <p>MT29F256G08AUAAAC5-ITZ:A TR Micron Technology Inc. IC FLASH 256GBIT 52VLGA</p>	 <p>MT29F256G08AMEBBH7-12:B Micron Technology IC FLASH 256G PARALLEL 83MHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR Micron Technology	MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR Datenblatt	MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR- Datenblätter	MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR PDF Micron Technology MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR
MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR Electronic	MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR- Komponenten	MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR- Verteiler	MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR-Bild MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR-Teil MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR Preis MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR Hersteller
MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR Bild	MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR Aktie	MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR Inventar	MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR Neu MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR Original
MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR garantiert	MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR RFQ	MT29F256G08AMEBBH7-12:B TR Online bestellen	