
	<p><b>MT29F4G08ABBDAHC-IT:D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MT29F4G08ABBDAHC-IT:D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micron Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






**Spezifikationen**

Teilenummer	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.95 V
Technologie	FLASH - NAND
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	4Gb (512M x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 4Gb (512M x 8) Parallel

MT29F4G08ABBDAHC-IT:D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F4G08ABBDAHC-IT:D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F4G08ABBDAHC-IT:D 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 MT29F4G08ABBDAHC-IT:D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MT29F4G08ABBDAH4-ITX:D TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F4G08ABBDAHC-IT:D TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F4G08ABBDAHC-AIT:D TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F4G08ABBDAHC:D TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA</p>
 <p><b>MT29F4G08ABBDAH4:D TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F4G08ABBDAM60A3WC1 TR</b> Micron Technology SLC 4G DIE 512MX8</p>	 <p><b>MT29F4G08ABBDAHC-AIT:D</b> Micron Technology IC FLASH 4G PARALLEL FBGA</p>	 <p><b>MT29F4G08ABBDAH4:D</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

MT29F4G08ABBDAHC-IT:D Micron Technology	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D Electronic	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D Aktie	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D RFQ	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D Datenblatt	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D-Datenblätter	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D PDF	Micron Technology
MT29F4G08ABBDAHC-IT:D	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D-Datenblätter	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D-Verteiler	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D-Bild	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D-Teil	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D-Teil	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D-Preis	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D-Teil
MT29F4G08ABBDAHC-IT:D Hersteller	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D Bild	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D Original	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D garantiert	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D Neu	MT29F4G08ABBDAHC-IT:D Online bestellen		