
	<p><b>MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micron Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 128G PARALLEL 167MHZ</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	MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 128G PARALLEL 167MHZ
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	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	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	167MHz

MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR: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 MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D TR</b> Micron Technology IC FLASH 128G PARALLEL 167MHZ</p>	 <p><b>MT29F128G08AMCDBJ5-6IT:D TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128GBIT 132TBGA</p>	 <p><b>MT29F128G08AMCABK3-10Z:A</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128GBIT 100MHZ VLGA</p>	 <p><b>MT29F128G08AMCDBL1-6:D TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128GBIT 167MHZ VLGA</p>
 <p><b>MT29F128G08AMEDBJ5-12:D TR</b> Micron Technology IC FLASH 128G PARALLEL 83MHZ</p>	 <p><b>MT29F128G08AMEDBJ5-12:D</b> Micron Technology IC FLASH 128G PARALLEL 83MHZ</p>	 <p><b>MT29F128G08AMCDBJ5-6IT:D</b> Micron Technology IC FLASH 128G PARALLEL 167MHZ</p>	 <p><b>MT29F128G08AUABAC5-IT:B</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128GBIT 52VLGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D Micron Technology	MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D Datenblatt	MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D- Datenblätter	MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D PDF	Micron Technology MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D
MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D Electronic	MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D- Komponenten	MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D- Verteiler	MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D-Bild	MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D-Teil
MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D Bild	MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D Aktie	MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D Inventar	MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D Neu	MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D Hersteller
MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D garantiert	MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D RFQ	MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D Online bestellen		MT29F128G08AMCDBJ5-6ITR:D Original