
	<p><b>MT29F2G08ABBGAM79A3WC1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MT29F2G08ABBGAM79A3WC1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micron Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 2G PARALLEL WAFER</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>	



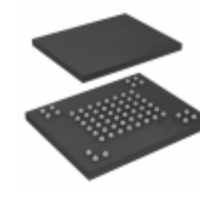
**Spezifikationen**

Teilenummer	MT29F2G08ABBGAM79A3WC1
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 2G PARALLEL WAFER
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	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	2Gb (256M x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 2Gb (256M x 8) Parallel

MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F2G08ABBGAM79A3WC1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 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 MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MT29F2G08ABBGAM79A3WC1</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 2GBIT 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F2G08ABDH4-D TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 2GBIT 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F2G08ABBF4H4-IT:F TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 2GBIT 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F2G08ABDH4-D</b> MICRON MT29F2G08ABDH4-D MICRON</p>
 <p><b>MT29F2G08ABBF4H4:F TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 2GBIT 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F2G08ABCWP:C TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 2GBIT 48TSOP</p>	 <p><b>MT29F2G08ABDH4-ET:D TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 2GBIT 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F2G08ABBGAM79A3WC1</b> Micron Technology IC FLASH 2G PARALLEL FBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 Micron Technology	MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 Datenblatt	MT29F2G08ABBGAM79A3WC1-Datenblätter	MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 PDF	Micron Technology
MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 Electronic	MT29F2G08ABBGAM79A3WC1-Komponenten	MT29F2G08ABBGAM79A3WC1-Verteiler	MT29F2G08ABBGAM79A3WC1-Bild	MT29F2G08ABBGAM79A3WC1-Teil
MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 Bild	MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 Aktie	MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 Inventar	MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 Preis	MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 Hersteller
			MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 Neu	MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 Original
			MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 garantiert	MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 RFQ
				MT29F2G08ABBGAM79A3WC1 Online bestellen