
	<h2 style="color: red;">MT29F2G08ABAEAM69A3WC1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT29F2G08ABAEAM69A3WC1</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 2G PARALLEL</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr 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	MT29F2G08ABAEAM69A3WC1
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 2G PARALLEL
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)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	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

MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F2G08ABAEAM69A3WC1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 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 MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MT29F2G08ABAEAH4:E Micron Technology Inc. IC FLASH 2GBIT 63VFBGA</p>	 <p>MT29F2G08ABAEAPW-IT:E Micron Micron BGA</p>	 <p>MT29F2G08ABAEAH4-ITX:E TR Micron Technology Inc. IC FLASH 2GBIT 63VFBGA</p>	 <p>MT29F2G08ABAEAWP-AATX:E MICRON MICRON TSOP</p>
 <p>MT29F2G08ABAEAWP-AATX:E TR Micron Technology Inc. IC FLASH 2GBIT 48TSOP</p>	 <p>MT29F2G08ABAEAWP MICRON MICRON TSOP-48</p>	 <p>MT29F2G08ABAEAIT:E MICRON MICRON TSOP</p>	 <p>MT29F2G08ABAEAWP-AATX:E Micron Technology IC FLASH 2G PARALLEL TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 Micron Technology	MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 Datenblatt	MT29F2G08ABAEAM69A3WC1- Datenblätter	MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 PDF	Micron Technology
MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 Electronic	MT29F2G08ABAEAM69A3WC1- Komponenten	MT29F2G08ABAEAM69A3WC1- Verteiler	MT29F2G08ABAEAM69A3WC1-Bild	MT29F2G08ABAEAM69A3WC1-Teil
MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 Bild	MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 Aktie	MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 Inventar	MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 Preis	MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 Hersteller
			MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 Neu	MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 Original
			MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 garantiert	MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 RFQ
				MT29F2G08ABAEAM69A3WC1 Online bestellen