

	<h2 style="color: red;">MT29F4G16ABBDAM60A3WC1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MT29F4G16ABBDAM60A3WC1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micron Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 4G PARALLEL</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	MT29F4G16ABBDAM60A3WC1
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 4G PARALLEL
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)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	4Gb (256M x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 4Gb (256M x 16) Parallel

MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F4G16ABBDAM60A3WC1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 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 MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MT29F4G16ABBEAH4:E</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F4G16ABBDABC-IT:D TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F4G16ABBF4H4-AATES:F</b> Micron Technology IC FLASH 4G PARALLEL FBGA</p>	 <p><b>MT29F4G16ABBDABC:D TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA</p>
 <p><b>MT29F4G16ABBEAH4-IT:E</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F4G16ABBEAH4:E TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F4G16ABBDABC:D</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F4G16ABBEAH4-IT:E TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 Micron Technology	MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 Datenblatt	MT29F4G16ABBDAM60A3WC1-Datenblätter	MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 PDF	Micron Technology
MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 Electronic	MT29F4G16ABBDAM60A3WC1-Komponenten	MT29F4G16ABBDAM60A3WC1-Verteiler	MT29F4G16ABBDAM60A3WC1-Bild	MT29F4G16ABBDAM60A3WC1-Teil
MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 Bild	MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 Aktie	MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 Inventar	MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 Preis	MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 Hersteller
			MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 Neu	MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 Original
			MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 garantiert	MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 RFQ
				MT29F4G16ABBDAM60A3WC1 Online bestellen