

	<p>MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 2G PARALLEL TSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 2G PARALLEL TSOP
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	Automotive, AEC-Q100
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	2Gb (128M x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 2Gb (128M x 16) Parallel

MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E 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 MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MT29F2G16ABAEAWP MICRON MICRON TSOP</p>	 <p>MT29F2G16AADWP-ET:D MICRON MT29F2G16AADWP-ET:D MICRON</p>	 <p>MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E TR Micron Technology IC FLASH 2G PARALLEL TSOP</p>	 <p>MT29F2G16ABAEAWP-IT Micron MT29F2G16ABAEAWP-IT Micron</p>
 <p>MT29F2G16AADWP-ET:D TR Micron Technology Inc. IC FLASH 2GBIT 48TSOP</p>	 <p>MT29F2G16AADWP:D TR Micron Technology Inc. IC FLASH 2GBIT 48TSOP</p>	 <p>MT29F2G16ABAEAWP-AIT:E MICRO MICRO TSOP48</p>	 <p>MT29F2G16ABAEAWP-AIT:E Micron Technology IC FLASH 2G PARALLEL TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E Micron Technology	MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E Datenblatt	MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E-Datenblätter	MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E PDF	Micron Technology
MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E Electronic	MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E-Komponenten	MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E-Verteiler	MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E-Bild	MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E-Teil
MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E Inventar	MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E Neu	MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E Preis	MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E Hersteller	MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E Bild
		MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E Original	MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E garantiert	MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E Aktie
				MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E RFQ
				MT29F2G16ABAEAWP-AAT:E Online bestellen