
	<p><b>MT29F8G01ADAFD12-AATES:F</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MT29F8G01ADAFD12-AATES:F</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micron Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 8G SPI TBGA</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 8G SPI TBGA
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 (TC)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	8Gb (8G x 1)
Speicherschnittstelle	SPI
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 8Gb (8G x 1) SPI

MT29F8G01ADAFD12-AATES:F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F8G01ADAFD12-AATES:F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F8G01ADAFD12-AATES:F 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 MT29F8G01ADAFD12-AATES:F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MT29F768G08EECBBJ4-37:B TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 768GBIT 367MHZ 132VBGA</p>	 <p><b>MT29F8G01ADAFD12-AATES:F TR</b> Micron Technology IC FLASH 8G SPI TBGA</p>	 <p><b>MT29F768G08EEHBBJ4-3R:B</b> Micron Technology IC FLASH 768G PARALLEL 333MHZ</p>	 <p><b>MT29F768G08EEHBBJ4-3RES:B TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 768GBIT 333MHZ 132VBGA</p>
 <p><b>MT29F8G01ADAFD12-ITES:F TR</b> Micron Technology IC FLASH 8G SPI TBGA</p>	 <p><b>MT29F8G01ADBFD12-AATES:F TR</b> Micron Technology IC FLASH 8G SPI TBGA</p>	 <p><b>MT29F768G08EEHBBJ4-3R:B TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 768GBIT 333MHZ 132VBGA</p>	 <p><b>MT29F8G01ADAFD12-ITES:F</b> Micron Technology IC FLASH 8G SPI TBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MT29F8G01ADAFD12-AATES:F Micron Technology	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F Datenblatt	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F-Datenblätter	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F PDF	Micron Technology
MT29F8G01ADAFD12-AATES:F Electronic	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F-Komponenten	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F-Verteiler	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F-Bild	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F-Teil
MT29F8G01ADAFD12-AATES:F Bild	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F Aktie	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F Inventar	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F Preis	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F Hersteller
MT29F8G01ADAFD12-AATES:F garantiert	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F RFQ	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F Online bestellen	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F Neu	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F Original