
	<h2 style="color: red;">MT29F8G01ADAFD12-AATES:F TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F TR
	Hersteller / Marke:	Micron Technology
	Teil der Beschreibung:	IC FLASH 8G SPI TBGA
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F TR
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
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Andere Namen	MT29F8G01ADAFD12-AATES:F TR-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TC)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	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 TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F8G01ADAFD12-AATES:F TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F8G01ADAFD12-AATES:F TR 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 TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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