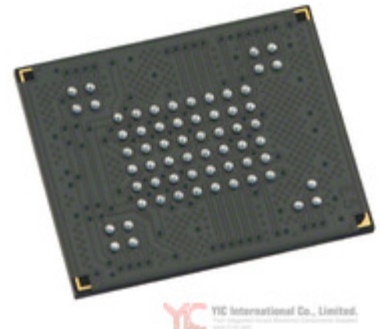
	<p>MT29F4G01AAADDHC-IT:D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT29F4G01AAADDHC-IT:D</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 4GBIT 63VFBGA</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MT29F4G01AAADDHC-IT:D
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 4GBIT 63VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	63-VFBGA (10.5x13)
Geschwindigkeit	-
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	63-VFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	4Gb (4G x 1)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	SPI Serial

MT29F4G01AAADDHC-IT:D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F4G01AAADDHC-IT:D 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 MT29F4G01AAADDHC-IT:D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MT29F3T08EUHBBM4-3RES:B TR Micron Technology Inc. IC FLASH 3TBIT 333MHZ 132LBGA	 MT29F4G01AAADDHC:D Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA	 MT29F4G01AAADDHC-IT:D TR Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA	 MT29F3T08EUCBBM4-37ES:B TR Micron Technology Inc. IC FLASH 3TBIT 267MHZ 132LBGA
 MT29F3T08EUHBBM4-3R:B TR Micron Technology Inc. IC FLASH 3TBIT 333MHZ 132LBGA	 MT29F4G01ABAFD12-AATES:F Micron Technology IC FLASH 4G SPI TBGA	 MT29F4G01AAADDHC-ITX:D Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA	 MT29F4G01AAADDHC-ITX:D TR Micron Technology Inc. IC FLASH 4GBIT 63VFBGA

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MT29F4G01AAADDHC-IT:D Micron Technology	MT29F4G01AAADDHC-IT:D Electronic Components	MT29F4G01AAADDHC-IT:D Aktie	MT29F4G01AAADDHC-IT:D RFQ	MT29F4G01AAADDHC-IT:D Datenblatt	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Datenblätter	MT29F4G01AAADDHC-IT:D PDF	Micron Technology
MT29F4G01AAADDHC-IT:D	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Datenblätter	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Datenblätter	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Datenblätter	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Verteiler	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Preis	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Bild	Micron Technology
MT29F4G01AAADDHC-IT:D	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	Micron Technology
MT29F4G01AAADDHC-IT:D	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	Micron Technology
MT29F4G01AAADDHC-IT:D	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	Micron Technology
MT29F4G01AAADDHC-IT:D	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	Micron Technology
MT29F4G01AAADDHC-IT:D	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	Micron Technology
MT29F4G01AAADDHC-IT:D	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	Micron Technology
MT29F4G01AAADDHC-IT:D	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	Micron Technology
MT29F4G01AAADDHC-IT:D	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	MT29F4G01AAADDHC-IT:D-Teil	Micron Technology