

	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR
	Hersteller-Teilenummer: MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR
	Hersteller / Marke: Micron Technology
	Teil der Beschreibung: IC FLASH 1G SPI 166MHZ TBGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 1G SPI 166MHZ TBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	8ms, 2.8ms
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 2 V
Technologie	FLASH - NOR
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Andere Namen	MT25QU01G BBB8E12-0SITTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	1Gb (128M x 8)
Speicherschnittstelle	SPI
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 1Gb (128M x 8) SPI 166MHz
Uhrfrequenz	166MHz

MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT25QU01G BBB8E12-0SIT 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 MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT25QU01G BBB8E12-0AAT Micron Technology IC FLASH 1G SPI 133MHZ 24TPBGA</p>	 <p>MT25QU01G BBB8E12-0SIT Micron Technology IC FLASH 1G SPI 166MHZ TBGA</p>	 <p>MT25QU01G BBB8E12-0AUT TR Micron Technology IC FLASH 1G SPI 133MHZ 24TPBGA</p>	 <p>MT25QU01G BBB8E12-0AAT TR Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 133MHZ 24TBGA</p>
 <p>MT25QU01G BBB8ESF-0SIT TR Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 133MHZ 16SO</p>	 <p>MT25QU01G BBB8E12-0AUT Micron Technology IC FLASH 1G SPI 133MHZ 24TPBGA</p>	 <p>MT25QU01G BBB8ESF-0SIT Micron Technology IC FLASH 1G SPI 166MHZ 16SOP2</p>	 <p>MT25QU01G BBB8ESF-0AAT Micron Technology IC FLASH 1G SPI 133MHZ 16SOP2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR Micron Technology	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR Datenblatt	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR-Datenblätter	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR PDF	Micron Technology
MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR Electronic	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR-Komponenten	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR-Verteiler	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR-Bild	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR-Teil
MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR Bild	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR Aktie	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR Inventar	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR Preis	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR Hersteller
MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR garantiert	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR RFQ	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR Online bestellen	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR Neu	MT25QU01G BBB8E12-0SIT TR Original