

	<h2 style="color: red;">MT25QU01G BBB8ESF-0SIT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT25QU01G BBB8ESF-0SIT</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 1G SPI 166MHZ 16SOP2</p> <p>Datenblätter:  MT25QU01G BBB8ESF-0SIT.pdf</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	MT25QU01G BBB8ESF-0SIT
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 1G SPI 166MHZ 16SOP2
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
Supplier Device-Gehäuse	16-SOP2
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	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 BBB8ESF-0SIT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT25QU01G BBB8ESF-0SIT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT25QU01G BBB8ESF-0SIT 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 BBB8ESF-0SIT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT25QU02G CBB8E12-0AAT TR Micron Technology IC FLASH 2G SPI 133MHZ 24TPBGA</p>	 <p>MT25QU01G BBB8ESF-0SIT TR Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 133MHZ 16SO</p>	 <p>MT25QU02G CBB8E12-0AAT Micron Technology IC FLASH 2G SPI 133MHZ 24TPBGA</p>	 <p>MT25QU01G BBB8E12-0AUT TR Micron Technology IC FLASH 1G SPI 133MHZ 24TPBGA</p>
 <p>MT25QU01G BBB8E12-0SIT Micron Technology IC FLASH 1G SPI 166MHZ TBGA</p>	 <p>MT25QU01G BBB8ESF-0AAT Micron Technology IC FLASH 1G SPI 133MHZ 16SOP2</p>	 <p>MT25QU01G BBB8ESF-0AAT TR Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 133MHZ 16SO</p>	 <p>MT25QU02G CBB8E12-0SIT Micron Technology IC FLASH 2G SPI 133MHZ 24TPBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT25QU01G BBB8ESF-0SIT Micron Technology	MT25QU01G BBB8ESF-0SIT Electronic	MT25QU01G BBB8ESF-0SIT Aktie	MT25QU01G BBB8ESF-0SIT RFQ	MT25QU01G BBB8ESF-0SIT Datenblatt	MT25QU01G BBB8ESF-0SIT-Verteiler	MT25QU01G BBB8ESF-0SIT Preis	MT25QU01G BBB8ESF-0SIT Neu	MT25QU01G BBB8ESF-0SIT PDF	MT25QU01G BBB8ESF-0SIT-Bild	MT25QU01G BBB8ESF-0SIT Hersteller	MT25QU01G BBB8ESF-0SIT Original	Micron Technology	MT25QU01G BBB8ESF-0SIT	MT25QU01G BBB8ESF-0SIT-Teil	MT25QU01G BBB8ESF-0SIT Bild	MT25QU01G BBB8ESF-0SIT garantiert
--	-----------------------------------	------------------------------	----------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	------------------------------	----------------------------	----------------------------	-----------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	-------------------	------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------------