

	<p><b>MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micron Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 1G SPI 133MHZ 16SOP2</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 1G SPI 133MHZ 16SOP2
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	8ms, 2.8ms
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 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 133MHz
Uhrfrequenz	133MHz

MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT 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 MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MT25QL01G BBB8ESF-0SIT TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 108MHZ 16SOIC</p>	 <p><b>MT25QL01G BBB8ESF-0AAT</b> Micron Technology IC FLASH 1G SPI 133MHZ 16SOP2</p>	 <p><b>MT25QL01G BBB8ESF-0AAT TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 133MHZ 16SO</p>	 <p><b>MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT TR</b> Micron Technology IC FLASH 1G SPI 133MHZ 16SOP2</p>
 <p><b>MT25QL02G CBB8E12-0AAT TR</b> Micron Technology IC FLASH 2G SPI 133MHZ 24TPBGA</p>	 <p><b>MT25QL01G BBB8E12E01-2SIT TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 133MHZ 24TBGA</p>	 <p><b>MT25QL02G CBA8E12-0SIT</b> Micron Technology IC FLASH 2G SPI 133MHZ 24TPBGA</p>	 <p><b>MT25QL02G CBB8E12-0AAT</b> Micron Technology IC FLASH 2G SPI 133MHZ 24TPBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT Micron Technology	MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT Datenblatt	MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT-Datenblätter	MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT PDF	Micron Technology MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT
MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT Electronic	MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT-Komponenten	MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT-Verteiler	MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT-Bild	MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT-Teil
MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT Bild	MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT Aktie	MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT Inventar	MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT Preis	MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT Hersteller
			MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT Neu	MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT Original
			MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT garantiert	MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT RFQ
				MT25QL01G BBB8ESFE01-2SIT Online bestellen