





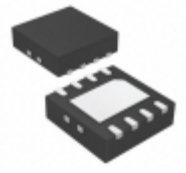

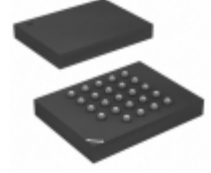

	<h2 style="color: red;">MT25QU01G BBB1EW9-0SIT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT25QU01G BBB1EW9-0SIT</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 1G SPI 133MHZ 8WPDFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MT25QU01G BBB1EW9-0SIT.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 15 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	MT25QU01G BBB1EW9-0SIT
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 1G SPI 133MHZ 8WPDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	15 pcs Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	8ms, 2.8ms
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 2 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	8-WPDFN (6x8) (MLP8)
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	1Gb (128M x 8)
Speicherschnittstelle	SPI
Speicherformat	FLASH
...detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 1Gb (128M x 8) SPI 133MHZ 8-
Uhrfrequenz	133MHz

MT25QU01G BBB1EW9-0SIT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT25QU01G BBB1EW9-0SIT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT25QU01G BBB1EW9-0SIT 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 BBB1EW9-0SIT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT25QU01G BBB8E12-0AUT Micron Technology IC FLASH 1G SPI 133MHZ 24TPBGA</p>	 <p>MT25QL512ABB8ESF-0SIT TR Micron Technology IC FLASH 512M SPI 133MHZ 16SOP2</p>	 <p>MT25QL512ABB8ESFE01-2SIT Micron Technology IC FLASH 512M SPI 133MHZ 16SOP2</p>	 <p>MT25QL512ABB8ESF-0SIT Micron Technology Inc. IC FLASH 512MBIT 133MHZ 16SO</p>
 <p>MT25QU01G BBB1EW9-0SIT TR Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 133MHZ 8WPDFN</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 24TPBGA</p>	 <p>MT25QU01G BBA8E12-0SIT MICRON MT25QU01G BBA8E12-0SIT MICRON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT25QU01G BBB1EW9-0SIT Micron Technology	MT25QU01G BBB1EW9-0SIT Datenblatt	MT25QU01G BBB1EW9-0SIT-Datenblätter	MT25QU01G BBB1EW9-0SIT PDF	Micron Technology MT25QU01G BBB1EW9-0SIT
MT25QU01G BBB1EW9-0SIT Electronic Components	MT25QU01G BBB1EW9-0SIT-Komponenten	MT25QU01G BBB1EW9-0SIT-Verteiler	MT25QU01G BBB1EW9-0SIT-Bild	MT25QU01G BBB1EW9-0SIT-Teil
MT25QU01G BBB1EW9-0SIT Aktie	MT25QU01G BBB1EW9-0SIT Inventar	MT25QU01G BBB1EW9-0SIT Preis	MT25QU01G BBB1EW9-0SIT Hersteller	MT25QU01G BBB1EW9-0SIT Bild
MT25QU01G BBB1EW9-0SIT RFQ	MT25QU01G BBB1EW9-0SIT Online bestellen	MT25QU01G BBB1EW9-0SIT Neu	MT25QU01G BBB1EW9-0SIT Original	MT25QU01G BBB1EW9-0SIT garantiert