
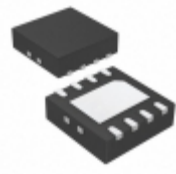



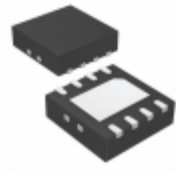


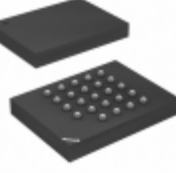
	<p>MT25QU128ABA1EW7-MSIT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT25QU128ABA1EW7-MSIT</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 128M SPI 133MHZ 8WPDFN</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MT25QU128ABA1EW7-MSIT
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 128M SPI 133MHZ 8WPDFN
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	8-WPDFN (6x5)(MLP8)
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	128Mb (16M x 8)
Speicherschnittstelle	SPI
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 128Mb (16M x 8) SPI 133MHz
Uhrfrequenz	133MHz

MT25QU128ABA1EW7-MSIT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT25QU128ABA1EW7-MSIT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT25QU128ABA1EW7-MSIT 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 MT25QU128ABA1EW7-MSIT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT25QU128ABA1EW7-0SIT Micron Technology Inc. IC FLASH 32MBIT 8WPDFN</p>	 <p>MT25QU128ABA1ESE-MSIT Micron Technology IC FLASH 128M SPI 133MHZ 8SOP2</p>	 <p>MT25QU128ABA1ESF-0SIT TR Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 133MHZ 16SO</p>	 <p>MT25QU128ABA1EW9-0SIT Micron Technology Inc. IC FLASH SER NOR SLC 32MX4 WPDFN</p>
 <p>MT25QU128ABA1EW7-0SIT TR Micron Technology Inc. IC FLASH 32MBIT 8WPDFN</p>	 <p>MT25QU128ABA8E12-0AAT Micron Technology IC FLASH 128M SPI 24TPBGA</p>	 <p>MT25QU128ABA1ESE-MSIT TR Micron Technology IC FLASH 128M SPI 133MHZ 8SOP2</p>	 <p>MT25QU128ABA8E12-0AAT TR Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 133MHZ 24TBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT25QU128ABA1EW7-MSIT Micron Technology	MT25QU128ABA1EW7-MSIT Datenblatt	MT25QU128ABA1EW7-MSIT-Datenblätter	MT25QU128ABA1EW7-MSIT PDF	Micron Technology
MT25QU128ABA1EW7-MSIT Electronic	MT25QU128ABA1EW7-MSIT-Komponenten	MT25QU128ABA1EW7-MSIT-Verteiler	MT25QU128ABA1EW7-MSIT-Bild	MT25QU128ABA1EW7-MSIT-Teil
MT25QU128ABA1EW7-MSIT Aktie	MT25QU128ABA1EW7-MSIT Inventar	MT25QU128ABA1EW7-MSIT Neu	MT25QU128ABA1EW7-MSIT Hersteller	MT25QU128ABA1EW7-MSIT Bild
MT25QU128ABA1EW7-MSIT RFQ	MT25QU128ABA1EW7-MSIT Online bestellen		MT25QU128ABA1EW7-MSIT Original	MT25QU128ABA1EW7-MSIT garantiert