


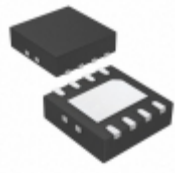






	<p><b>MT25QL128ABA1ESE-MSIT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MT25QL128ABA1ESE-MSIT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micron Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 128M SPI 133MHZ 8SOP2</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	MT25QL128ABA1ESE-MSIT
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 128M SPI 133MHZ 8SOP2
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	8-SOP2
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
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
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 128Mb (16M x 8) SPI 133MHz
Uhrfrequenz	133MHz

MT25QL128ABA1ESE-MSIT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT25QL128ABA1ESE-MSIT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT25QL128ABA1ESE-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 MT25QL128ABA1ESE-MSIT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MT25QL02GCBB8E12-0SIT</b> Micron Technology IC FLASH 2G SPI 133MHZ 24TPBGA</p>	 <p><b>MT25QL128ABA1EW7-0SIT</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 133MHZ 8WPDFN</p>	 <p><b>MT25QL128ABA1ESE-MSIT TR</b> Micron Technology IC FLASH 128M SPI 133MHZ 8SOP2</p>	 <p><b>MT25QL128ABA1ESF-0SIT TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 133MHZ 16SOIC</p>
 <p><b>MT25QL02GCBB8E12-0AAT TR</b> Micron Technology IC FLASH 2G SPI 133MHZ 24TPBGA</p>	 <p><b>MT25QL128ABA1ESE-0SIT</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 133MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>MT25QL128ABA1ESE-0SIT TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 133MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>MT25QL128ABA1EW7-MSIT</b> Micron Technology IC FLASH 128M SPI 133MHZ 8WPDFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MT25QL128ABA1ESE-MSIT Micron Technology	MT25QL128ABA1ESE-MSIT Datenblatt	MT25QL128ABA1ESE-MSIT-Datenblätter	MT25QL128ABA1ESE-MSIT PDF	Micron Technology
MT25QL128ABA1ESE-MSIT Electronic	MT25QL128ABA1ESE-MSIT-Komponenten	MT25QL128ABA1ESE-MSIT-Verteiler	MT25QL128ABA1ESE-MSIT-Bild	MT25QL128ABA1ESE-MSIT
MT25QL128ABA1ESE-MSIT Aktie	MT25QL128ABA1ESE-MSIT Inventar	MT25QL128ABA1ESE-MSIT Preis	MT25QL128ABA1ESE-MSIT Hersteller	MT25QL128ABA1ESE-MSIT-Teil
MT25QL128ABA1ESE-MSIT RFQ	MT25QL128ABA1ESE-MSIT Online bestellen	MT25QL128ABA1ESE-MSIT Neu	MT25QL128ABA1ESE-MSIT Original	MT25QL128ABA1ESE-MSIT Bild
				MT25QL128ABA1ESE-MSIT garantiert