




	<p>MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 128M SPI 133MHZ 16SOP2</p> <p>RoHs Status:</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	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 128M 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	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	128Mb (16M x 8)
Speicherschnittstelle	SPI
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status	Lead free
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 128Mb (16M x 8) SPI 133MHz
Uhrfrequenz	133MHz

MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR 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 MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT25QL128ABB1EW7-CSIT TR Micron Technology IC FLASH 128M SPI 133MHZ 8WPDFN</p>	 <p>MT25QL128ABB1EW7-CSIT Micron Technology IC FLASH 128M SPI 133MHZ 8WPDFN</p>	 <p>MT25QL256ABA1ESF-0SIT TR Micron Technology Inc. IC FLASH 256MBIT 133MHZ 16SO</p>	 <p>MT25QL256ABA1EW7-0SIT TR Micron Technology IC FLASH 256M SPI 133MHZ 8WPDFN</p>
 <p>MT25QL256ABA1EW7-0SIT Micron Technology IC FLASH 256M SPI 133MHZ 8WPDFN</p>	 <p>MT25QL256ABA1EW9-0AAT Micron Technology IC FLASH 256M SPI 133MHZ 8WPDFN</p>	 <p>MT25QL128ABB8ESF-0AUT Micron Technology IC FLASH 128M SPI 133MHZ 16SOP2</p>	 <p>MT25QL128ABB8E12-0AUT TR Micron Technology IC FLASH 128M SPI 24TPBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR Micron Technology	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR Datenblatt	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR-Datenblätter	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR PDF	Micron Technology MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR
MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR Electronic	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR-Komponenten	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR-Verteiler	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR-Bild	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR-Teil
MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR Bild	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR Aktie	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR Inventar	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR Preis	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR Hersteller
MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR garantiert	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR RFQ	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR Online bestellen	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR Neu	MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR Original