

	<h2 style="color: #E67E22;">MT25QU128ABA8E54-0SIT TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT25QU128ABA8E54-0SIT TR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 128M SPI 15XFWLBGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MT25QU128ABA8E54-0SIT TR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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	MT25QU128ABA8E54-0SIT TR
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 128M SPI 15XFWLBGA
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	15-XFWLBGA
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	15-XFBGA, WLCSP
Andere Namen	MT25QU128ABA8E54-0SITTR
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

MT25QU128ABA8E54-0SIT TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT25QU128ABA8E54-0SIT TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT25QU128ABA8E54-0SIT 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 MT25QU128ABA8E54-0SIT TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT25QU128ABB1EW7-CAUT Micron Technology IC FLASH 128M SPI 133MHZ 8WPDFN</p>	 <p>MT25QU128ABA8ESF-0SIT Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 108MHZ 16SOIC</p>	 <p>MT25QU128ABA8E12-1SIT TR Micron Technology IC FLASH 128M SPI 133MHZ 24TBGA</p>	 <p>MT25QU128ABA8E14-0SIT TR Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 133MHZ 24TBGA</p>
 <p>MT25QU128ABA8E14-1SIT Micron Technology IC FLASH 128M SPI 24TPBGA</p>	 <p>MT25QU128ABA8E14-0SIT Micron Technology IC FLASH 128M SPI 24TPBGA</p>	 <p>MT25QU128ABA8ESF-0AAT TR Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 133MHZ 16SO</p>	 <p>MT25QU128ABA8ESF-0AAT Micron Technology IC FLASH 128M SPI 133MHZ 16SOP2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT25QU128ABA8E54-0SIT TR Micron Technology	MT25QU128ABA8E54-0SIT TR Datenblatt	MT25QU128ABA8E54-0SIT TR-Datenblätter	MT25QU128ABA8E54-0SIT TR PDF	Micron Technology
MT25QU128ABA8E54-0SIT TR Electronic	MT25QU128ABA8E54-0SIT TR-Komponenten	MT25QU128ABA8E54-0SIT TR-Verteiler	MT25QU128ABA8E54-0SIT TR-Bild	MT25QU128ABA8E54-0SIT TR-Teil
MT25QU128ABA8E54-0SIT TR Bild	MT25QU128ABA8E54-0SIT TR Aktie	MT25QU128ABA8E54-0SIT TR Inventar	MT25QU128ABA8E54-0SIT TR Preis	MT25QU128ABA8E54-0SIT TR Hersteller
			MT25QU128ABA8E54-0SIT TR Neu	MT25QU128ABA8E54-0SIT TR Original
			MT25QU128ABA8E54-0SIT TR garantiert	MT25QU128ABA8E54-0SIT TR RFQ
				MT25QU128ABA8E54-0SIT TR Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited