

	<h2 style="color: #E67E22;">MT25QL128ABA8E14-1SIT TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MT25QL128ABA8E14-1SIT TR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micron Technology</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 128M SPI 24TPBGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MT25QL128ABA8E14-1SIT TR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MT25QL128ABA8E14-1SIT TR
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 128M SPI 24TPBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	8ms, 2.8ms
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	24-T-PBGA (6x8)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-TBGA
Andere Namen	MT25QL128ABA8E14-1SITTR
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

MT25QL128ABA8E14-1SIT TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT25QL128ABA8E14-1SIT TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT25QL128ABA8E14-1SIT 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 MT25QL128ABA8E14-1SIT TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MT25QL128ABA8E12-1SIT TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 133MHZ 24TBGA</p>	 <p><b>MT25QL128ABA8ESF-0SIT TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 133MHZ 16SOIC</p>	 <p><b>MT25QL128ABB1EW7-CAUT</b> Micron Technology IC FLASH 128M SPI 133MHZ 8WPDFN</p>	 <p><b>MT25QL128ABA8E14-1SIT</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 133MHZ 24TBGA</p>
 <p><b>MT25QL128ABA8ESF-0SIT</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 133MHZ 16SOIC</p>	 <p><b>MT25QL128ABA8ESF-0AAT TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 133MHZ 16SOIC</p>	 <p><b>MT25QL128ABA8ESF-0AAT</b> Micron Technology IC FLASH 128M SPI 133MHZ 16SOP2</p>	 <p><b>MT25QL128ABA8E14-0SIT</b> Micron Technology IC FLASH 128M SPI 24TPBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT25QL128ABA8E14-1SIT TR Micron Technology	MT25QL128ABA8E14-1SIT TR Datenblatt	MT25QL128ABA8E14-1SIT TR-Datenblätter	MT25QL128ABA8E14-1SIT TR PDF	Micron Technology
MT25QL128ABA8E14-1SIT TR Electronic	MT25QL128ABA8E14-1SIT TR-Komponenten	MT25QL128ABA8E14-1SIT TR-Verteiler	MT25QL128ABA8E14-1SIT TR-Bild	MT25QL128ABA8E14-1SIT TR-Teil
MT25QL128ABA8E14-1SIT TR Bild	MT25QL128ABA8E14-1SIT TR Aktie	MT25QL128ABA8E14-1SIT TR Inventar	MT25QL128ABA8E14-1SIT TR Preis	MT25QL128ABA8E14-1SIT TR Hersteller
			MT25QL128ABA8E14-1SIT TR Neu	MT25QL128ABA8E14-1SIT TR Original
			MT25QL128ABA8E14-1SIT TR garantiert	MT25QL128ABA8E14-1SIT TR RFQ
				MT25QL128ABA8E14-1SIT TR Online bestellen