

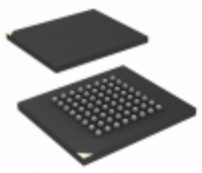





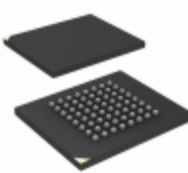
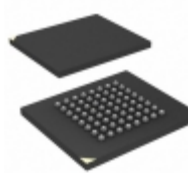
	Hersteller-Teilenummer: MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR
	Hersteller / Marke: Micron Technology
	Teil der Beschreibung: IC FLASH 512M PARALLEL 64LBGA
	Datenblätter:  MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 512M PARALLEL 64LBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	60ns
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	64-LBGA (11x13)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LBGA
Andere Namen	MT28EW512ABA1LPC-1SITTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	512Mb (64M x 8, 32M x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 512Mb (64M x 8, 32M x 16)
Zugriffszeit	95ns

MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT28EW512ABA1LPC-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 MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT28EW512ABA1LPC-0SIT Micron Technology Inc. IC FLASH 512MBIT 64EASYBGA</p>	 <p>MT28EW512ABA1LPC-1SIT Micron Technology IC FLASH 512M PARALLEL 64LBGA</p>	 <p>MT28F002C5VG-8T MICRON MT28F002C5VG-8T MICRON</p>	 <p>MT28EW512ABA1LPN-0SIT Micron Technology IC FLASH 512M PARALLEL 56VFBGA</p>
 <p>MT28F002B3VG-9T MICRON MICRON TSSOP</p>	 <p>MT28EW512ABA1LPN-0SIT TR Micron Technology IC FLASH 512M PARALLEL 56VFBGA</p>	 <p>MT28EW512ABA1LPC-0SIT TR Micron Technology Inc. IC FLASH 512MBIT 64EASYBGA</p>	 <p>MT28EW512ABA1LPC-0AAT TR Micron Technology Inc. IC FLASH 512MBIT 105NS 64LBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR Micron Technology	MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR Datenblatt	MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR-Datenblätter	MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR PDF	Micron Technology
MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR Electronic	MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR-Komponenten	MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR-Verteiler	MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR-Bild	MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR-Teil
MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR Bild	MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR Aktie	MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR Inventar	MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR Preis	MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR Hersteller
			MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR Neu	MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR Original
			MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR garantiert	MT28EW512ABA1LPC-1SIT TR RFQ
				MT28EW512ABA1LPC-1SIT 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