

	<p>MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: SPI FLASH NOR 512M 45NM IT</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	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	SPI FLASH NOR 512M 45NM IT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 2 V
Technologie	FLASH
Supplier Device-Gehäuse	24-TPBGA
Serie	Xccela™ - MT35X
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-TBGA
Andere Namen	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	2Gb (256M x 8)
Speicherschnittstelle	Xccela Bus
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status	Lead free
detaillierte Beschreibung	FLASH Memory IC 2Gb (256M x 8) Xccela Bus 200MHz
Uhrfrequenz	200MHz

MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT35XU02GCBA1G12-0AUT 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 MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT35XU02GCBA2G12-0AUT TR Micron Technology SPI FLASH NOR 2G 45NM IT QDP</p>	 <p>MT35XU01GBBA3G12-0SIT TR Micron Technology Inc. SERIAL NOR SLC 128MX8 TBGA DDP</p>	 <p>MT35XU02GCBA1G12-0SIT TR Micron Technology Inc. SERIAL NOR SLC 256MX8 TBGA DDP</p>	 <p>MT35XU01GBBA2G12-0SIT TR Micron Technology Inc. SERIAL NOR SLC 128MX8 TBGA DDP</p>
 <p>MT35XU02GCBA2G12-0SIT TR Micron Technology Inc. SERIAL NOR SLC 256MX8 TBGA DDP</p>	 <p>MT35XU02GCBA2G12-0AUT Micron Technology SPI FLASH NOR 2G 45NM IT QDP</p>	 <p>MT35XU01GBBA4G12-0SIT TR Micron Technology Inc. SERIAL NOR SLC 128MX8 TBGA DDP</p>	 <p>MT35XU02GCBA3G12-0SIT TR Micron Technology Inc. SERIAL NOR SLC 256MX8 TBGA DDP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR Micron Technology	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR Datenblatt	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR-Datenblätter	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR PDF	Micron Technology
MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR Electronic	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR-Komponenten	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR-Verteiler	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR-Bild	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR-Teil
MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR Bild	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR Aktie	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR Inventar	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR Preis	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR Hersteller
MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR garantiert	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR RFQ	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR Online bestellen	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR Neu	MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR Original