

	<h2 style="color: orange;">MT35XU02GCBA1G12-0AUT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MT35XU02GCBA1G12-0AUT
	Hersteller / Marke:	Micron Technology
	Teil der Beschreibung:	SPI FLASH NOR 512M 45NM IT
	RoHs Status:	-
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MT35XU02GCBA1G12-0AUT
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	Bulk
Verpackung / Gehäuse	24-TBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	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 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT35XU02GCBA1G12-0AUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT35XU02GCBA1G12-0AUT 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 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MT35XU01GBBA2G12-0AAT TR Micron Technology SERIAL NOR SLC 128MX8 TBGA DDP	 MT35XU01GBBA3G12-0SIT TR Micron Technology Inc. SERIAL NOR SLC 128MX8 TBGA DDP	 MT35XU02GCBA2G12-0AUT Micron Technology SPI FLASH NOR 2G 45NM IT QDP	 MT35XU01GBBA2G12-0AAT Micron Technology SERIAL NOR SLC 128MX8 TBGA DDP
 MT35XU02GCBA1G12-0AUT TR Micron Technology SPI FLASH NOR 512M 45NM IT	 MT35XU01GBBA4G12-0SIT TR Micron Technology Inc. SERIAL NOR SLC 128MX8 TBGA DDP	 MT35XU02GCBA2G12-0SIT TR Micron Technology Inc. SERIAL NOR SLC 256MX8 TBGA DDP	 MT35XU01GBBA2G12-0SIT TR Micron Technology Inc. SERIAL NOR SLC 128MX8 TBGA DDP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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