









	<p>MXLSMBG12CA/TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMBG12CA/TR</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS</p> <p>Datenblätter:  MXLSMBG12CA/TR.pdf</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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMBG12CA/TR
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	19.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	13.3V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBG (DO-215AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung / Gehäuse	DO-215AA, SMB Gull Wing
Andere Namen	MXLSMBG12CA/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	30.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBG12CA/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBG12CA/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBG12CA/TR Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMBG12CA/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMBG130CA Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG130CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG12A Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG12CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO215AA</p>
 <p>MXLSMBG120CA Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG12AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG130A Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG130AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMBG12CA/TR Microsemi	MXLSMBG12CA/TR Datenblatt	MXLSMBG12CA/TR-Datenblätter	MXLSMBG12CA/TR PDF	Microsemi MXLSMBG12CA/TR
MXLSMBG12CA/TR Electronic	MXLSMBG12CA/TR-Komponenten	MXLSMBG12CA/TR-Verteiler	MXLSMBG12CA/TR-Bild	MXLSMBG12CA/TR-Teil
MXLSMBG12CA/TR Preis	MXLSMBG12CA/TR Hersteller	MXLSMBG12CA/TR Bild	MXLSMBG12CA/TR Aktie	MXLSMBG12CA/TR Inventar
MXLSMBG12CA/TR Neu	MXLSMBG12CA/TR Original	MXLSMBG12CA/TR garantiert	MXLSMBG12CA/TR RFQ	MXLSMBG12CA/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