







	<h2 style="color: orange;">MXLSMCG13CA/TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMCG13CA/TR</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: HI REL TVS</p> <p>Datenblätter:  MXLSMCG13CA/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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMCG13CA/TR
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	HI REL TVS
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.4V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMCG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Andere Namen	MXLSMCG13CA/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	69.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCG13CA/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCG13CA/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCG13CA/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 MXLSMCG13CA/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCG14CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG14A Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG14CA Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG130CA Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCG130CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG14AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG13CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG13AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCG13CA/TR Microsemi	MXLSMCG13CA/TR Datenblatt	MXLSMCG13CA/TR-Datenblätter	MXLSMCG13CA/TR PDF	Microsemi MXLSMCG13CA/TR
MXLSMCG13CA/TR Electronic	MXLSMCG13CA/TR-Komponenten	MXLSMCG13CA/TR-Verteiler	MXLSMCG13CA/TR-Bild	MXLSMCG13CA/TR-Teil
MXLSMCG13CA/TR Preis	MXLSMCG13CA/TR Hersteller	MXLSMCG13CA/TR Bild	MXLSMCG13CA/TR Aktie	MXLSMCG13CA/TR Inventar
MXLSMCG13CA/TR Neu	MXLSMCG13CA/TR Original	MXLSMCG13CA/TR garantiert	MXLSMCG13CA/TR RFQ	MXLSMCG13CA/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