









	<h2 style="color: orange;">MXLSMCG10CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCG10CA
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMCG10CA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMCG10CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17V
Spannung - Aufteilung (min.)	11.1V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMCG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	88.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCG10CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCG10CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCG10CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMCG10CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCG110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG100CA Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG100CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCG110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG110CA Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG10CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG110CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCG10CA Microsemi	MXLSMCG10CA Datenblatt	MXLSMCG10CA-Datenblätter	MXLSMCG10CA PDF	Microsemi MXLSMCG10CA
MXLSMCG10CA Electronic	MXLSMCG10CA-Komponenten	MXLSMCG10CA-Verteiler	MXLSMCG10CA-Bild	MXLSMCG10CA-Teil
MXLSMCG10CA Preis	MXLSMCG10CA Hersteller	MXLSMCG10CA Bild	MXLSMCG10CA Aktie	MXLSMCG10CA Inventar
MXLSMCG10CA Neu	MXLSMCG10CA Original	MXLSMCG10CA garantiert	MXLSMCG10CA RFQ	MXLSMCG10CA 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