

	MXLSMCGLCE10A	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCGLCE10A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB
	Datenblätter:	 MXLSMCGLCE10A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	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	MXLSMCGLCE10A
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
Unidirektionale Kanäle	1
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)	88A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCGLCE10A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCGLCE10A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCGLCE10A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MXLSMCGLCE10A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCGLCE100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCGLCE110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCGLCE10A Microsemi	MXLSMCGLCE10A Datenblatt	MXLSMCGLCE10A-Datenblätter	MXLSMCGLCE10A PDF	Microsemi MXLSMCGLCE10A
MXLSMCGLCE10A Electronic	MXLSMCGLCE10A-Komponenten	MXLSMCGLCE10A-Verteiler	MXLSMCGLCE10A-Bild	MXLSMCGLCE10A-Teil
MXLSMCGLCE10A Preis	MXLSMCGLCE10A Hersteller	MXLSMCGLCE10A Bild	MXLSMCGLCE10A Aktie	MXLSMCGLCE10A Inventar
MXLSMCGLCE10A Neu	MXLSMCGLCE10A Original	MXLSMCGLCE10A garantiert	MXLSMCGLCE10A RFQ	MXLSMCGLCE10A 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