









	<h2 style="color: #e67e22;">MXSMLG100CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMLG100CA
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB
	Datenblätter:	 MXSMLG100CA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MXSMLG100CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	100V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	162V
Spannung - Aufteilung (min.)	111V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMLG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	18.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXSMLG100CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMLG100CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMLG100CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMLG100CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MXSMLG100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXSMLG100CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXSMLG10CA Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MXSMLG10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>
 <p>MXSMLG10CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCJLCE90A Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE90AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p>	 <p>MXSMLG100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMLG100CA Microsemi	MXSMLG100CA Datenblatt	MXSMLG100CA-Datenblätter	MXSMLG100CA PDF	Microsemi MXSMLG100CA
MXSMLG100CA Electronic	MXSMLG100CA-Komponenten	MXSMLG100CA-Verteiler	MXSMLG100CA-Bild	MXSMLG100CA-Teil
MXSMLG100CA Preis	MXSMLG100CA Hersteller	MXSMLG100CA Bild	MXSMLG100CA Aktie	MXSMLG100CA Inventar
MXSMLG100CA Neu	MXSMLG100CA Original	MXSMLG100CA garantiert	MXSMLG100CA RFQ	MXSMLG100CA 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