









	<h2 style="color: #E67E22;">MXSMLG110CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMLG110CA
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXSMLG110CA.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	MXSMLG110CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	110V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	177V
Spannung - Aufteilung (min.)	122V
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)	16.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXSMLG110CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMLG110CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMLG110CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMLG110CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MXSMLG10CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MXSMLG110CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p>	 <p>MXSMLG10CA Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MXSMLG10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>
 <p>MXSMLG110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p>	 <p>MXSMLG11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>	 <p>MXSMLG110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p>	 <p>MXSMLG11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMLG110CA Microsemi	MXSMLG110CA Datenblatt	MXSMLG110CA-Datenblätter	MXSMLG110CA PDF	Microsemi MXSMLG110CA
MXSMLG110CA Electronic	MXSMLG110CA-Komponenten	MXSMLG110CA-Verteiler	MXSMLG110CA-Bild	MXSMLG110CA-Teil
MXSMLG110CA Preis	MXSMLG110CA Hersteller	MXSMLG110CA Bild	MXSMLG110CA Aktie	MXSMLG110CA Inventar
MXSMLG110CA Neu	MXSMLG110CA Original	MXSMLG110CA garantiert	MXSMLG110CA RFQ	MXSMLG110CA 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