
	<h2 style="color: orange;">MXLSMLG7.0CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMLG7.0CA
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 7VWM 12VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMLG7.0CA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







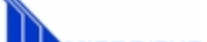

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMLG7.0CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 7VWM 12VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.78V
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)	250A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMLG7.0CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLG7.0CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLG7.0CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMLG7.0CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMLG7.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG64CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG7.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG64CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMLG7.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG7.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG7.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG7.5CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MXLSMLG7.0CA Microsemi | MXLSMLG7.0CA Datenblatt | MXLSMLG7.0CA-Datenblätter | MXLSMLG7.0CA PDF | Microsemi MXLSMLG7.0CA |
| MXLSMLG7.0CA Electronic | MXLSMLG7.0CA-Komponenten | MXLSMLG7.0CA-Verteiler | MXLSMLG7.0CA-Bild | MXLSMLG7.0CA-Teil |
| MXLSMLG7.0CA Preis | MXLSMLG7.0CA Hersteller | MXLSMLG7.0CA Bild | MXLSMLG7.0CA Aktie | MXLSMLG7.0CA Inventar |
| MXLSMLG7.0CA Neu | MXLSMLG7.0CA Original | MXLSMLG7.0CA garantiert | MXLSMLG7.0CA RFQ | MXLSMLG7.0CA 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