









	<h2 style="color: #E67E22;">MXLSMCG64A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCG64A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB
	Datenblätter:	 MXLSMCG64A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMCG64A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.1V
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)	14.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCG64A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCG64A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCG64A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMCG64A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MXLSMCG64CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG64CA Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG60CA Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG60CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCG60A Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG7.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG7.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG6.5CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCG64A Microsemi	MXLSMCG64A Datenblatt	MXLSMCG64A-Datenblätter	MXLSMCG64A PDF	Microsemi MXLSMCG64A
MXLSMCG64A Electronic	MXLSMCG64A-Komponenten	MXLSMCG64A-Verteiler	MXLSMCG64A-Bild	MXLSMCG64A-Teil
MXLSMCG64A Preis	MXLSMCG64A Hersteller	MXLSMCG64A Bild	MXLSMCG64A Aktie	MXLSMCG64A Inventar
MXLSMCG64A Neu	MXLSMCG64A Original	MXLSMCG64A garantiert	MXLSMCG64A RFQ	MXLSMCG64A 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