

	<h2 style="color: #e67e22;">MXLSMLG54CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMLG54CA
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB
	Datenblätter:	 MXLSMLG54CA.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	MXLSMLG54CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	54V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	87.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	60V
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)	34.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMLG54CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLG54CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLG54CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMLG54CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMLG54CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG54CA Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG51CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMLG54CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG51CA Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|------------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------------------|
| MXLSMLG54CA Microsemi | MXLSMLG54CA Datenblatt | MXLSMLG54CA-Datenblätter | MXLSMLG54CA PDF | Microsemi MXLSMLG54CA |
| MXLSMLG54CA Electronic | MXLSMLG54CA-Komponenten | MXLSMLG54CA-Verteiler | MXLSMLG54CA-Bild | MXLSMLG54CA-Teil |
| MXLSMLG54CA Preis | MXLSMLG54CA Hersteller | MXLSMLG54CA Bild | MXLSMLG54CA Aktie | MXLSMLG54CA Inventar |
| MXLSMLG54CA Neu | MXLSMLG54CA Original | MXLSMLG54CA garantiert | MXLSMLG54CA RFQ | MXLSMLG54CA 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