









	<p>MXLSMCG54A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMCG54A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MXLSMCG54A.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMCG54A
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
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)	17.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCG54A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCG54A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCG54A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMCG54A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCG51CA Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG51CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG51A Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCG54CA Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG5.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCG54A Microsemi	MXLSMCG54A Datenblatt	MXLSMCG54A-Datenblätter	MXLSMCG54A PDF	Microsemi MXLSMCG54A
MXLSMCG54A Electronic	MXLSMCG54A-Komponenten	MXLSMCG54A-Verteiler	MXLSMCG54A-Bild	MXLSMCG54A-Teil
MXLSMCG54A Preis	MXLSMCG54A Hersteller	MXLSMCG54A Bild	MXLSMCG54A Aktie	MXLSMCG54A Inventar
MXLSMCG54A Neu	MXLSMCG54A Original	MXLSMCG54A garantiert	MXLSMCG54A RFQ	MXLSMCG54A 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