

	<p>MXSMCG54A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXSMCG54A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MXSMCG54A.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MXSMCG54A
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

MXSMCG54A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCG54A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCG54A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCG54A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMCG54A/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MXSMCG51CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG51A Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>
 <p>MXSMCG54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCG54A Microsemi	MXSMCG54A Datenblatt	MXSMCG54A-Datenblätter	MXSMCG54A PDF	Microsemi MXSMCG54A
MXSMCG54A Electronic	MXSMCG54A-Komponenten	MXSMCG54A-Verteiler	MXSMCG54A-Bild	MXSMCG54A-Teil
MXSMCG54A Preis	MXSMCG54A Hersteller	MXSMCG54A Bild	MXSMCG54A Aktie	MXSMCG54A Inventar
MXSMCG54A Neu	MXSMCG54A Original	MXSMCG54A garantiert	MXSMCG54A RFQ	MXSMCG54A Online bestellen