









	<p>MXSMCG54AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXSMCG54AE3</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MXSMCG54AE3.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>

Spezifikationen

Teilenummer	MXSMCG54AE3
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

MXSMCG54AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCG54AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCG54AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCG54AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXSMCG58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG54AE3/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MXSMCG58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>
 <p>MXSMCG54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG54CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG51CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCG54AE3 Microsemi	MXSMCG54AE3 Datenblatt	MXSMCG54AE3-Datenblätter	MXSMCG54AE3 PDF	Microsemi MXSMCG54AE3
MXSMCG54AE3 Electronic	MXSMCG54AE3-Komponenten	MXSMCG54AE3-Verteiler	MXSMCG54AE3-Bild	MXSMCG54AE3-Teil
MXSMCG54AE3 Preis	MXSMCG54AE3 Hersteller	MXSMCG54AE3 Bild	MXSMCG54AE3 Aktie	MXSMCG54AE3 Inventar
MXSMCG54AE3 Neu	MXSMCG54AE3 Original	MXSMCG54AE3 garantiert	MXSMCG54AE3 RFQ	MXSMCG54AE3 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