








	<p>MXLSMCG58AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMCG58AE3</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MXLSMCG58AE3.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	MXLSMCG58AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	58V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	93.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	64.4V
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)	16A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCG58AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCG58AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCG58AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMCG58AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCG58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG58CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG54CA Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCG58CA Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG6.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG54CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCG58AE3 Microsemi	MXLSMCG58AE3 Datenblatt	MXLSMCG58AE3-Datenblätter	MXLSMCG58AE3 PDF	Microsemi MXLSMCG58AE3
MXLSMCG58AE3 Electronic	MXLSMCG58AE3-Komponenten	MXLSMCG58AE3-Verteiler	MXLSMCG58AE3-Bild	MXLSMCG58AE3-Teil
MXLSMCG58AE3 Preis	MXLSMCG58AE3 Hersteller	MXLSMCG58AE3 Bild	MXLSMCG58AE3 Aktie	MXLSMCG58AE3 Inventar
MXLSMCG58AE3 Neu	MXLSMCG58AE3 Original	MXLSMCG58AE3 garantiert	MXLSMCG58AE3 RFQ	MXLSMCG58AE3 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