








	<p>MXLSMCG18AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMCG18AE3</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MXLSMCG18AE3.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	MXLSMCG18AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
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)	51.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCG18AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCG18AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCG18AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMCG18AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCG18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG20AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG20A Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCG20CA Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG18CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG18CA Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG17CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCG18AE3 Microsemi	MXLSMCG18AE3 Datenblatt	MXLSMCG18AE3-Datenblätter	MXLSMCG18AE3 PDF	Microsemi MXLSMCG18AE3
MXLSMCG18AE3 Electronic	MXLSMCG18AE3-Komponenten	MXLSMCG18AE3-Verteiler	MXLSMCG18AE3-Bild	MXLSMCG18AE3-Teil
MXLSMCG18AE3 Preis	MXLSMCG18AE3 Hersteller	MXLSMCG18AE3 Bild	MXLSMCG18AE3 Aktie	MXLSMCG18AE3 Inventar
MXLSMCG18AE3 Neu	MXLSMCG18AE3 Original	MXLSMCG18AE3 garantiert	MXLSMCG18AE3 RFQ	MXLSMCG18AE3 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