








	<p>MXLSMCG16AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMCG16AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MXLSMCG16AE3.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	MXLSMCG16AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
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)	57.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCG16AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCG16AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCG16AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMCG16AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCG170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG16A Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG160A Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCG170CA Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG160CA Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG160AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG16CA Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCG16AE3 Microsemi	MXLSMCG16AE3 Datenblatt	MXLSMCG16AE3-Datenblätter	MXLSMCG16AE3 PDF	Microsemi MXLSMCG16AE3
MXLSMCG16AE3 Electronic	MXLSMCG16AE3-Komponenten	MXLSMCG16AE3-Verteiler	MXLSMCG16AE3-Bild	MXLSMCG16AE3-Teil
MXLSMCG16AE3 Preis	MXLSMCG16AE3 Hersteller	MXLSMCG16AE3 Bild	MXLSMCG16AE3 Aktie	MXLSMCG16AE3 Inventar
MXLSMCG16AE3 Neu	MXLSMCG16AE3 Original	MXLSMCG16AE3 garantiert	MXLSMCG16AE3 RFQ	MXLSMCG16AE3 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