

	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMBG160AE3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AA</p>
	<p>Datenblätter:  MXLSMBG160AE3.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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	MXLSMBG160AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	160V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	259V
Spannung - Aufteilung (min.)	178V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBG (DO-215AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AA, SMB Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBG160AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBG160AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBG160AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MXLSMBG160AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMBG160CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG15A Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG15AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG160A Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AA</p>
 <p>MXLSMBG16A Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG160CA Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG15CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG15CA Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMBG160AE3 Microsemi	MXLSMBG160AE3 Datenblatt	MXLSMBG160AE3-Datenblätter	MXLSMBG160AE3 PDF	Microsemi MXLSMBG160AE3
MXLSMBG160AE3 Electronic	MXLSMBG160AE3-Komponenten	MXLSMBG160AE3-Verteiler	MXLSMBG160AE3-Bild	MXLSMBG160AE3-Teil
MXLSMBG160AE3 Preis	MXLSMBG160AE3 Hersteller	MXLSMBG160AE3 Bild	MXLSMBG160AE3 Aktie	MXLSMBG160AE3 Inventar
MXLSMBG160AE3 Neu	MXLSMBG160AE3 Original	MXLSMBG160AE3 garantiert	MXLSMBG160AE3 RFQ	MXLSMBG160AE3 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