









	<h2 style="color: #E67E22;">MXLSMBG11AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMBG11AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMBG11AE3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMBG11AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.2V
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)	33A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBG11AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBG11AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBG11AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBG11AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMBG120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG120CA Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG11CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AA</p>
 <p>MXLSMBG110CA Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG120AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG11CA Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMBG11AE3 Microsemi	MXLSMBG11AE3 Datenblatt	MXLSMBG11AE3-Datenblätter	MXLSMBG11AE3 PDF	Microsemi MXLSMBG11AE3
MXLSMBG11AE3 Electronic	MXLSMBG11AE3-Komponenten	MXLSMBG11AE3-Verteiler	MXLSMBG11AE3-Bild	MXLSMBG11AE3-Teil
MXLSMBG11AE3 Preis	MXLSMBG11AE3 Hersteller	MXLSMBG11AE3 Bild	MXLSMBG11AE3 Aktie	MXLSMBG11AE3 Inventar
MXLSMBG11AE3 Neu	MXLSMBG11AE3 Original	MXLSMBG11AE3 garantiert	MXLSMBG11AE3 RFQ	MXLSMBG11AE3 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