

	<h2 style="color: #e67e22;">MXLSMBG51AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMBG51AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AA
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMBG51AE3.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	MXLSMBG51AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	82.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	56.7V
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)	7.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBG51AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBG51AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBG51AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBG51AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMBG54CA Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG5.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG5.0CA/TR Microsemi TVS</p>
 <p>MXLSMBG51CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG51CA Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG5.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMBG51AE3 Microsemi	MXLSMBG51AE3 Datenblatt	MXLSMBG51AE3-Datenblätter	MXLSMBG51AE3 PDF	Microsemi MXLSMBG51AE3
MXLSMBG51AE3 Electronic	MXLSMBG51AE3-Komponenten	MXLSMBG51AE3-Verteiler	MXLSMBG51AE3-Bild	MXLSMBG51AE3-Teil
MXLSMBG51AE3 Preis	MXLSMBG51AE3 Hersteller	MXLSMBG51AE3 Bild	MXLSMBG51AE3 Aktie	MXLSMBG51AE3 Inventar
MXLSMBG51AE3 Neu	MXLSMBG51AE3 Original	MXLSMBG51AE3 garantiert	MXLSMBG51AE3 RFQ	MXLSMBG51AE3 Online bestellen