

	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMBG8.0CAE3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AA</p>
	<p>Datenblätter:  MXLSMBG8.0CAE3.pdf</p>
<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	MXLSMBG8.0CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.89V
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)	44.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBG8.0CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBG8.0CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBG8.0CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMBG8.0CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMBG8.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG78CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG85A Microsemi Corporation TVS DIODE 85VWM 137VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG8.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO215AA</p>
 <p>MXLSMBG8.5CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG8.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG8.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG78CA Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO215AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMBG8.0CAE3 Microsemi	MXLSMBG8.0CAE3 Datenblatt	MXLSMBG8.0CAE3-Datenblätter	MXLSMBG8.0CAE3 PDF	Microsemi MXLSMBG8.0CAE3
MXLSMBG8.0CAE3 Electronic	MXLSMBG8.0CAE3-Komponenten	MXLSMBG8.0CAE3-Verteiler	MXLSMBG8.0CAE3-Bild	MXLSMBG8.0CAE3-Teil
MXLSMBG8.0CAE3 Preis	MXLSMBG8.0CAE3 Hersteller	MXLSMBG8.0CAE3 Bild	MXLSMBG8.0CAE3 Aktie	MXLSMBG8.0CAE3 Inventar
MXLSMBG8.0CAE3 Neu	MXLSMBG8.0CAE3 Original	MXLSMBG8.0CAE3 garantiert	MXLSMBG8.0CAE3 RFQ	MXLSMBG8.0CAE3 Online bestellen