

	<h2 style="color: #e67e22;">MXLSMCG5.0AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCG5.0AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AB
	Datenblätter:	 MXLSMCG5.0AE3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMCG5.0AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.4V
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)	163A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCG5.0AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCG5.0AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCG5.0AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMCG5.0AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MXLSMCG48AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AB	 MXLSMCG51A Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB	 MXLSMCG51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB	 MXLSMCG51CA Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB
 MXLSMCG5.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AB	 MXLSMCG48CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AB	 MXLSMCG48CA Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AB	 MXLSMCG48A Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCG5.0AE3 Microsemi	MXLSMCG5.0AE3 Datenblatt	MXLSMCG5.0AE3-Datenblätter	MXLSMCG5.0AE3 PDF	Microsemi MXLSMCG5.0AE3
MXLSMCG5.0AE3 Electronic	MXLSMCG5.0AE3-Komponenten	MXLSMCG5.0AE3-Verteiler	MXLSMCG5.0AE3-Bild	MXLSMCG5.0AE3-Teil
MXLSMCG5.0AE3 Preis	MXLSMCG5.0AE3 Hersteller	MXLSMCG5.0AE3 Bild	MXLSMCG5.0AE3 Aktie	MXLSMCG5.0AE3 Inventar
MXLSMCG5.0AE3 Neu	MXLSMCG5.0AE3 Original	MXLSMCG5.0AE3 garantiert	MXLSMCG5.0AE3 RFQ	MXLSMCG5.0AE3 Online bestellen