



	<h2 style="color: #e67e22;">MXSMBG5.0CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMBG5.0CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AA
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXSMBG5.0CAE3.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	MXSMBG5.0CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AA
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
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)	65.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXSMBG5.0CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMBG5.0CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMBG5.0CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMBG5.0CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMBG5.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AA</p>	 <p>MXSMBG51CA Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AA</p>	 <p>MXSMBG51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AA</p>	 <p>MXSMBG48CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AA</p>
 <p>MXSMBG5.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AA</p>	 <p>MXSMBG54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AA</p>	 <p>MXSMBG51A Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AA</p>	 <p>MXSMBG51CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| MXSMBG5.0CAE3 Microsemi | MXSMBG5.0CAE3 Datenblatt | MXSMBG5.0CAE3-Datenblätter | MXSMBG5.0CAE3 PDF | Microsemi MXSMBG5.0CAE3 |
| MXSMBG5.0CAE3 Electronic | MXSMBG5.0CAE3-Komponenten | MXSMBG5.0CAE3-Verteiler | MXSMBG5.0CAE3-Bild | MXSMBG5.0CAE3-Teil |
| MXSMBG5.0CAE3 Preis | MXSMBG5.0CAE3 Hersteller | MXSMBG5.0CAE3 Bild | MXSMBG5.0CAE3 Aktie | MXSMBG5.0CAE3 Inventar |
| MXSMBG5.0CAE3 Neu | MXSMBG5.0CAE3 Original | MXSMBG5.0CAE3 garantiert | MXSMBG5.0CAE3 RFQ | MXSMBG5.0CAE3 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