









	<h2>MSMBG5.0AE3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MSMBG5.0AE3</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MSMBG5.0AE3.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2535 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">MSMBG5.0AE3</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	2535 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.4V
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)	65.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MSMBG48CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AA</p>	 <p><b>MSMBG48CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AA</p>	 <p><b>MSMBG5.0CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AA</p>	 <p><b>MSMBG5.0CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AA</p>
 <p><b>MSMBG48AE3/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MSMBG5.0A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AA</p>	 <p><b>MSMBG5.0A/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MSMBG5.0CAE3/TR</b> Microsemi TVS</p>

### MSMBG5.0AE3 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

MSMBG5.0AE3	MSMBG5.0AE3 Datenblatt	MSMBG5.0AE3-Datenblätter	MSMBG5.0AE3 PDF	Microsemi MSMBG5.0AE3
MSMBG5.0AE3 Electronic	MSMBG5.0AE3-Komponenten	MSMBG5.0AE3-Verteiler	MSMBG5.0AE3-Bild	MSMBG5.0AE3-Teil
MSMBG5.0AE3 Preis	MSMBG5.0AE3 Hersteller	MSMBG5.0AE3 Bild	MSMBG5.0AE3 Aktie	MSMBG5.0AE3 Inventar
MSMBG5.0AE3 Neu	MSMBG5.0AE3 Original	MSMBG5.0AE3 garantiert	MSMBG5.0AE3 RFQ	MSMBG5.0AE3 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited