

	<b>MSMBG5.0CAE3/TR</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR.pdf</a>	<b>RoHS Status:</b> RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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
RoHS-Status	RoHS Compliant
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung / Gehäuse	DO-215AA, SMB Gull Wing
Andere Namen	MSMBG5.0CAE3/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	65.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MSMBG5.0CAE3/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBG5.0CAE3/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBG5.0CAE3/TR Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MSMBG5.0CAE3/TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>MSMBG51CA/TR</b> Microsemi TVS	  <b>MSMBG5.0AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AA	  <b>MSMBG5.0CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AA	  <b>MSMBG51A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AA
  <b>MSMBG51CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AA	  <b>MSMBG5.0AE3/TR</b> Microsemi TVS	  <b>MSMBG5.0CA/TR</b> Microsemi TVS	  <b>MSMBG5.0CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR Microsemi</a>	<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR Datenblatt</a>	<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR-Datenblätter</a>	<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR PDF</a>	<a href="#">Microsemi MSMBG5.0CAE3/TR</a>
<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR Electronic</a>	<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR-Komponenten</a>	<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR-Verteiler</a>	<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR-Bild</a>	<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR-Teil</a>
<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR Preis</a>	<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR Hersteller</a>	<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR Bild</a>	<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR Aktie</a>	<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR Inventar</a>
<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR Neu</a>	<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR Original</a>	<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR garantiert</a>	<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR RFQ</a>	<a href="#">MSMBG5.0CAE3/TR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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