
	<h2>MSMBG9.0CAE3/TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MSMBG9.0CAE3/TR</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS</p> <p>Datenblätter:  MSMBG9.0CAE3/TR.pdf</p> <p>RoHS Status: RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	MSMBG9.0CAE3/TR
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	9V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	15.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	10V
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	MSMBG9.0CAE3/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	39A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MSMBG9.0CAE3/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBG9.0CAE3/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBG9.0CAE3/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 MSMBG9.0CAE3/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSMBG9.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG9.0AE3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMBG90CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG90CA Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AA</p>
 <p>MSMBG90AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG9.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AA</p>	 <p>MSMBJ100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AA</p>	 <p>MSMBG90A Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMBG9.0CAE3/TR Microsemi	MSMBG9.0CAE3/TR Datenblatt	MSMBG9.0CAE3/TR-Datenblätter	MSMBG9.0CAE3/TR PDF	Microsemi MSMBG9.0CAE3/TR
MSMBG9.0CAE3/TR Electronic	MSMBG9.0CAE3/TR-Komponenten	MSMBG9.0CAE3/TR-Verteiler	MSMBG9.0CAE3/TR-Bild	MSMBG9.0CAE3/TR-Teil
MSMBG9.0CAE3/TR Preis	MSMBG9.0CAE3/TR Hersteller	MSMBG9.0CAE3/TR Bild	MSMBG9.0CAE3/TR Aktie	MSMBG9.0CAE3/TR Inventar
MSMBG9.0CAE3/TR Neu	MSMBG9.0CAE3/TR Original	MSMBG9.0CAE3/TR garantiert	MSMBG9.0CAE3/TR RFQ	MSMBG9.0CAE3/TR 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