









	<h2 style="color: #E67E22;">MSMBG9.0CA/TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMBG9.0CA/TR
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS
Datenblätter:	 MSMBG9.0CA/TR.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MSMBG9.0CA/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
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung / Gehäuse	DO-215AA, SMB Gull Wing
Andere Namen	MSMBG9.0CA/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

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSMBG90CA Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG9.0CAE3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMBG9.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG9.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AA</p>
 <p>MSMBG9.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG90A Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG9.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG90AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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