








	<h2 style="color: #E67E22;">MSMBG9.0AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMBG9.0AE3
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MSMBG9.0AE3.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 175 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MSMBG9.0AE3
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	175 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10V
Spannung - Aufteilung (min.)	9V
Spannung - Durchschlag	SMBG (DO-215AA)
Art	Zener
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	600W
Power - Peak Pulse	39A
Polarisation	DO-215AA, SMB Gull Wing
Andere Namen	1086-7988
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Teilenummer	MSMBG9.0AE3
Beschreibung	TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AA
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	15.4V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MSMBG9.0AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBG9.0AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBG9.0AE3 Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMBG9.0AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MSMBG85CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 85VWM 137VC DO215AA	 MSMBG85AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 85VWM 137VC DO215AA	 MSMBG9.0CA/TR Microsemi TVS	 MSMBG85CA Microsemi Corporation TVS DIODE 85VWM 137VC DO215AA
 MSMBG9.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AA	 MSMBG9.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AA	 MSMBG9.0A/TR Microsemi TVS	 MSMBG9.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMBG9.0AE3 Micro/sys	MSMBG9.0AE3 Datenblatt	MSMBG9.0AE3-Datenblätter	MSMBG9.0AE3 PDF	Micro/sys MSMBG9.0AE3
MSMBG9.0AE3 Electronic	MSMBG9.0AE3-Komponenten	MSMBG9.0AE3-Verteiler	MSMBG9.0AE3-Bild	MSMBG9.0AE3-Teil
MSMBG9.0AE3 Preis	MSMBG9.0AE3 Hersteller	MSMBG9.0AE3 Bild	MSMBG9.0AE3 Aktie	MSMBG9.0AE3 Inventar
MSMBG9.0AE3 Neu	MSMBG9.0AE3 Original	MSMBG9.0AE3 garantiert	MSMBG9.0AE3 RFQ	MSMBG9.0AE3 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