

	<h2 style="color: #E67E22;">MSMBG54CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMBG54CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MSMBG54CAE3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MSMBG54CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	54V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	87.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	60V
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)	6.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MSMBG54CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBG54CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBG54CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMBG54CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MSMBG54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG54CA Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG58CA/TR Microsemi TVS</p>
 <p>MSMBG51CA/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMBG58CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG58CA Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMBG54CAE3 Microsemi	MSMBG54CAE3 Datenblatt	MSMBG54CAE3-Datenblätter	MSMBG54CAE3 PDF	Microsemi MSMBG54CAE3
MSMBG54CAE3 Electronic	MSMBG54CAE3-Komponenten	MSMBG54CAE3-Verteiler	MSMBG54CAE3-Bild	MSMBG54CAE3-Teil
MSMBG54CAE3 Preis	MSMBG54CAE3 Hersteller	MSMBG54CAE3 Bild	MSMBG54CAE3 Aktie	MSMBG54CAE3 Inventar
MSMBG54CAE3 Neu	MSMBG54CAE3 Original	MSMBG54CAE3 garantiert	MSMBG54CAE3 RFQ	MSMBG54CAE3 Online bestellen