

	<h2 style="color: #e67e22;">MSMCG10CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMCG10CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MSMCG10CAE3.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	MSMCG10CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17V
Spannung - Aufteilung (min.)	11.1V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMCG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	88.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MSMCG10CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCG10CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCG10CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMCG10CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MSMCG10CA Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG110CA Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>
 <p>MSMCG10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG100CA Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG110CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCG10CAE3 Microsemi	MSMCG10CAE3 Datenblatt	MSMCG10CAE3-Datenblätter	MSMCG10CAE3 PDF	Microsemi MSMCG10CAE3
MSMCG10CAE3 Electronic	MSMCG10CAE3-Komponenten	MSMCG10CAE3-Verteiler	MSMCG10CAE3-Bild	MSMCG10CAE3-Teil
MSMCG10CAE3 Preis	MSMCG10CAE3 Hersteller	MSMCG10CAE3 Bild	MSMCG10CAE3 Aktie	MSMCG10CAE3 Inventar
MSMCG10CAE3 Neu	MSMCG10CAE3 Original	MSMCG10CAE3 garantiert	MSMCG10CAE3 RFQ	MSMCG10CAE3 Online bestellen