









	<h2 style="color: #E67E22;">MSMBG11CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMBG11CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MSMBG11CAE3.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	MSMBG11CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.2V
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)	33A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MSMBG11CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBG11CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBG11CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMBG11CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSMBG120CA/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMBG11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG120CA Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AA</p>
 <p>MSMBG120AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG11CA/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMBG120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AA</p>	 <p>MSMBG11CA Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMBG11CAE3 Microsemi	MSMBG11CAE3 Datenblatt	MSMBG11CAE3-Datenblätter	MSMBG11CAE3 PDF	Microsemi MSMBG11CAE3
MSMBG11CAE3 Electronic	MSMBG11CAE3-Komponenten	MSMBG11CAE3-Verteiler	MSMBG11CAE3-Bild	MSMBG11CAE3-Teil
MSMBG11CAE3 Preis	MSMBG11CAE3 Hersteller	MSMBG11CAE3 Bild	MSMBG11CAE3 Aktie	MSMBG11CAE3 Inventar
MSMBG11CAE3 Neu	MSMBG11CAE3 Original	MSMBG11CAE3 garantiert	MSMBG11CAE3 RFQ	MSMBG11CAE3 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