









	<h2 style="color: #e67e22;">MASMCG11CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MASMCG11CA
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB
	Datenblätter:	 MASMCG11CA.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MASMCG11CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB
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	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)	82.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MASMCG11CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMCG11CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMCG11CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMCG11CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MASMCG110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p>	 <p>MASMCG11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>	 <p>MASMCG120CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB</p>	 <p>MASMCG120CA Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB</p>
 <p>MASMCG120AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB</p>	 <p>MASMCG120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB</p>	 <p>MASMCG110CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p>	 <p>MASMCG11CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMCG11CA Microsemi	MASMCG11CA Datenblatt	MASMCG11CA-Datenblätter	MASMCG11CA PDF	Microsemi MASMCG11CA
MASMCG11CA Electronic	MASMCG11CA-Komponenten	MASMCG11CA-Verteiler	MASMCG11CA-Bild	MASMCG11CA-Teil
MASMCG11CA Preis	MASMCG11CA Hersteller	MASMCG11CA Bild	MASMCG11CA Aktie	MASMCG11CA Inventar
MASMCG11CA Neu	MASMCG11CA Original	MASMCG11CA garantiert	MASMCG11CA RFQ	MASMCG11CA 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