









	<h2 style="color: #e67e22;">MASMCG100CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MASMCG100CA
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MASMCG100CA.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	MASMCG100CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	100V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	162V
Spannung - Aufteilung (min.)	111V
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)	9.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MASMCG100CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMCG100CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMCG100CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMCG100CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MASMCG10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MASMBJSAC8.5 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14VC DO214AA</p>	 <p>MASMCG100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MASMCG100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>
 <p>MASMCG10CA Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MASMCG10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MASMBJSAC8.5E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJSAC8.0E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.4VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMCG100CA Microsemi	MASMCG100CA Datenblatt	MASMCG100CA-Datenblätter	MASMCG100CA PDF	Microsemi MASMCG100CA
MASMCG100CA Electronic	MASMCG100CA-Komponenten	MASMCG100CA-Verteiler	MASMCG100CA-Bild	MASMCG100CA-Teil
MASMCG100CA Preis	MASMCG100CA Hersteller	MASMCG100CA Bild	MASMCG100CA Aktie	MASMCG100CA Inventar
MASMCG100CA Neu	MASMCG100CA Original	MASMCG100CA garantiert	MASMCG100CA RFQ	MASMCG100CA 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