

	<h2 style="color: #e67e22;">MASMCGLCE17A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MASMCGLCE17A
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MASMCGLCE17A.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	MASMCGLCE17A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	54A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MASMCGLCE17A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMCGLCE17A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMCGLCE17A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMCGLCE17A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MASMCGLCE16AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE20AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>
 <p>MASMCGLCE160AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE20A Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE16A Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMCGLCE17A Microsemi	MASMCGLCE17A Datenblatt	MASMCGLCE17A-Datenblätter	MASMCGLCE17A PDF	Microsemi MASMCGLCE17A
MASMCGLCE17A Electronic	MASMCGLCE17A-Komponenten	MASMCGLCE17A-Verteiler	MASMCGLCE17A-Bild	MASMCGLCE17A-Teil
MASMCGLCE17A Preis	MASMCGLCE17A Hersteller	MASMCGLCE17A Bild	MASMCGLCE17A Aktie	MASMCGLCE17A Inventar
MASMCGLCE17A Neu	MASMCGLCE17A Original	MASMCGLCE17A garantiert	MASMCGLCE17A RFQ	MASMCGLCE17A 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