

	<h2 style="color: #e67e22;">MASMCGLCE11A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MASMCGLCE11A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MASMCGLCE11A.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	MASMCGLCE11A
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
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)	82A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MASMCGLCE11A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMCGLCE11A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMCGLCE11A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMCGLCE11A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MASMCGLCE10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE120AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>
 <p>MASMCGLCE120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE12AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE12A Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMCGLCE11A Microsemi	MASMCGLCE11A Datenblatt	MASMCGLCE11A-Datenblätter	MASMCGLCE11A PDF	Microsemi MASMCGLCE11A
MASMCGLCE11A Electronic	MASMCGLCE11A-Komponenten	MASMCGLCE11A-Verteiler	MASMCGLCE11A-Bild	MASMCGLCE11A-Teil
MASMCGLCE11A Preis	MASMCGLCE11A Hersteller	MASMCGLCE11A Bild	MASMCGLCE11A Aktie	MASMCGLCE11A Inventar
MASMCGLCE11A Neu	MASMCGLCE11A Original	MASMCGLCE11A garantiert	MASMCGLCE11A RFQ	MASMCGLCE11A Online bestellen