

	MXLSMCGLCE11A	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCGLCE11A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB
	Datenblätter:	 MXLSMCGLCE11A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMCGLCE11A
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

MXLSMCGLCE11A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCGLCE11A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCGLCE11A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMCGLCE11A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMCGLCE110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCGLCE11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCGLCE11A Microsemi	MXLSMCGLCE11A Datenblatt	MXLSMCGLCE11A-Datenblätter	MXLSMCGLCE11A PDF	Microsemi MXLSMCGLCE11A
MXLSMCGLCE11A Electronic	MXLSMCGLCE11A-Komponenten	MXLSMCGLCE11A-Verteiler	MXLSMCGLCE11A-Bild	MXLSMCGLCE11A-Teil
MXLSMCGLCE11A Preis	MXLSMCGLCE11A Hersteller	MXLSMCGLCE11A Bild	MXLSMCGLCE11A Aktie	MXLSMCGLCE11A Inventar
MXLSMCGLCE11A Neu	MXLSMCGLCE11A Original	MXLSMCGLCE11A garantiert	MXLSMCGLCE11A RFQ	MXLSMCGLCE11A Online bestellen