	<p>MXLSMCGLCE11AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMCGLCE11AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MXLSMCGLCE11AE3.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMCGLCE11AE3
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

MXLSMCGLCE11AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCGLCE11AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCGLCE11AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMCGLCE11AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MXLSMCGLCE110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB	 MXLSMCGLCE12A Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO215AB	 MXLSMCGLCE11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB	 MXLSMCGLCE110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB
 MXLSMCGLCE120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB	 MXLSMCGLCE120AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB	 MXLSMCGLCE11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB	 MXLSMCGLCE120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCGLCE11AE3 Microsemi	MXLSMCGLCE11AE3 Datenblatt	MXLSMCGLCE11AE3-Datenblätter	MXLSMCGLCE11AE3 PDF	Microsemi MXLSMCGLCE11AE3
MXLSMCGLCE11AE3 Electronic	MXLSMCGLCE11AE3-Komponenten	MXLSMCGLCE11AE3-Verteiler	MXLSMCGLCE11AE3-Bild	MXLSMCGLCE11AE3-Teil
MXLSMCGLCE11AE3 Preis	MXLSMCGLCE11AE3 Hersteller	MXLSMCGLCE11AE3 Bild	MXLSMCGLCE11AE3 Aktie	MXLSMCGLCE11AE3 Inventar
MXLSMCGLCE11AE3 Neu	MXLSMCGLCE11AE3 Original	MXLSMCGLCE11AE3 garantiert	MXLSMCGLCE11AE3 RFQ	MXLSMCGLCE11AE3 Online bestellen