









	MXSMCG11AE3
	Hersteller-Teilenummer: MXSMCG11AE3
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  MXSMCG11AE3.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	MXSMCG11AE3
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)	82.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXSMCG11AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCG11AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCG11AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCG11AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MXSMCG11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG11CA Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG120AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>
 <p>MXSMCG11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG110CA Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG110CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG11CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCG11AE3 Microsemi	MXSMCG11AE3 Datenblatt	MXSMCG11AE3-Datenblätter	MXSMCG11AE3 PDF	Microsemi MXSMCG11AE3
MXSMCG11AE3 Electronic	MXSMCG11AE3-Komponenten	MXSMCG11AE3-Verteiler	MXSMCG11AE3-Bild	MXSMCG11AE3-Teil
MXSMCG11AE3 Preis	MXSMCG11AE3 Hersteller	MXSMCG11AE3 Bild	MXSMCG11AE3 Aktie	MXSMCG11AE3 Inventar
MXSMCG11AE3 Neu	MXSMCG11AE3 Original	MXSMCG11AE3 garantiert	MXSMCG11AE3 RFQ	MXSMCG11AE3 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