









	<h2 style="color: #e67e22;">MXLSMCG170AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCG170AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB
	Datenblätter:	 MXLSMCG170AE3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMCG170AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	170V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	275V
Spannung - Aufteilung (min.)	189V
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)	5.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCG170AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCG170AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCG170AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMCG170AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCG16A Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG16CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG170CA Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG17CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCG17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG16AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG16CA Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCG170AE3 Microsemi	MXLSMCG170AE3 Datenblatt	MXLSMCG170AE3-Datenblätter	MXLSMCG170AE3 PDF	Microsemi MXLSMCG170AE3
MXLSMCG170AE3 Electronic	MXLSMCG170AE3-Komponenten	MXLSMCG170AE3-Verteiler	MXLSMCG170AE3-Bild	MXLSMCG170AE3-Teil
MXLSMCG170AE3 Preis	MXLSMCG170AE3 Hersteller	MXLSMCG170AE3 Bild	MXLSMCG170AE3 Aktie	MXLSMCG170AE3 Inventar
MXLSMCG170AE3 Neu	MXLSMCG170AE3 Original	MXLSMCG170AE3 garantiert	MXLSMCG170AE3 RFQ	MXLSMCG170AE3 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