









	MXLSMCG130AE3	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCG130AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMCG130AE3.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	MXLSMCG130AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	130V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	209V
Spannung - Aufteilung (min.)	144V
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)	7.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCG130AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCG130AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCG130AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMCG130AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCG130CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG13A Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG12A Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG130A Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCG12CA Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG130CA Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG12CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG13AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCG130AE3 Microsemi	MXLSMCG130AE3 Datenblatt	MXLSMCG130AE3-Datenblätter	MXLSMCG130AE3 PDF	Microsemi MXLSMCG130AE3
MXLSMCG130AE3 Electronic	MXLSMCG130AE3-Komponenten	MXLSMCG130AE3-Verteiler	MXLSMCG130AE3-Bild	MXLSMCG130AE3-Teil
MXLSMCG130AE3 Preis	MXLSMCG130AE3 Hersteller	MXLSMCG130AE3 Bild	MXLSMCG130AE3 Aktie	MXLSMCG130AE3 Inventar
MXLSMCG130AE3 Neu	MXLSMCG130AE3 Original	MXLSMCG130AE3 garantiert	MXLSMCG130AE3 RFQ	MXLSMCG130AE3 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