










	<h2 style="color: #e67e22;">MXLSMGLCE130A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMGLCE130A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMGLCE130A.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	MXLSMGLCE130A
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	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLSMGLCE130A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMGLCE130A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMGLCE130A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMGLCE130A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMGLCE130A Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMGLCE12A Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMGLCE130AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMGLCE12A Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMGLCE13A Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMGLCE130AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMGLCE12AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMGLCE13A Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMGLCE130A Microsemi	MXLSMGLCE130A Datenblatt	MXLSMGLCE130A-Datenblätter	MXLSMGLCE130A PDF	Microsemi MXLSMGLCE130A
MXLSMGLCE130A Electronic	MXLSMGLCE130A-Komponenten	MXLSMGLCE130A-Verteiler	MXLSMGLCE130A-Bild	MXLSMGLCE130A-Teil
MXLSMGLCE130A Preis	MXLSMGLCE130A Hersteller	MXLSMGLCE130A Bild	MXLSMGLCE130A Aktie	MXLSMGLCE130A Inventar
MXLSMGLCE130A Neu	MXLSMGLCE130A Original	MXLSMGLCE130A garantiert	MXLSMGLCE130A RFQ	MXLSMGLCE130A 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