









	<h2 style="color: #e67e22;">MXLSMCGLCE14A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCGLCE14A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMCGLCE14A.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	MXLSMCGLCE14A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	14V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	23.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.6V
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)	65A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCGLCE14A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCGLCE14A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCGLCE14A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMCGLCE14A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MXLSMCGLCE13AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE150A Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE150A Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE14A Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCGLCE13A Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE150AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE14AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE13AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCGLCE14A Microsemi	MXLSMCGLCE14A Datenblatt	MXLSMCGLCE14A-Datenblätter	MXLSMCGLCE14A PDF	Microsemi MXLSMCGLCE14A
MXLSMCGLCE14A Electronic	MXLSMCGLCE14A-Komponenten	MXLSMCGLCE14A-Verteiler	MXLSMCGLCE14A-Bild	MXLSMCGLCE14A-Teil
MXLSMCGLCE14A Preis	MXLSMCGLCE14A Hersteller	MXLSMCGLCE14A Bild	MXLSMCGLCE14A Aktie	MXLSMCGLCE14A Inventar
MXLSMCGLCE14A Neu	MXLSMCGLCE14A Original	MXLSMCGLCE14A garantiert	MXLSMCGLCE14A RFQ	MXLSMCGLCE14A Online bestellen