









	<h2 style="color: red;">MXLSMCGLCE150AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCGLCE150AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB
	Datenblätter:	 MXLSMCGLCE150AE3.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	MXLSMCGLCE150AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	150V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	243V
Spannung - Aufteilung (min.)	167V
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)	6.2A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCGLCE150AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCGLCE150AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCGLCE150AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMCGLCE150AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCGLCE14A Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE150A Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE15AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE150A Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCGLCE150AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE15A Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE15A Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE15AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCGLCE150AE3 Microsemi	MXLSMCGLCE150AE3 Datenblatt	MXLSMCGLCE150AE3-Datenblätter	MXLSMCGLCE150AE3 PDF	Microsemi MXLSMCGLCE150AE3
MXLSMCGLCE150AE3 Electronic	MXLSMCGLCE150AE3-Komponenten	MXLSMCGLCE150AE3-Verteiler	MXLSMCGLCE150AE3-Bild	MXLSMCGLCE150AE3-Teil
MXLSMCGLCE150AE3 Preis	MXLSMCGLCE150AE3 Hersteller	MXLSMCGLCE150AE3 Bild	MXLSMCGLCE150AE3 Aktie	MXLSMCGLCE150AE3 Inventar
MXLSMCGLCE150AE3 Neu	MXLSMCGLCE150AE3 Original	MXLSMCGLCE150AE3 garantiert	MXLSMCGLCE150AE3 RFQ	MXLSMCGLCE150AE3 Online bestellen