









	<h2 style="color: red;">MXLSMCGLCCE100AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCGLCCE100AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB
	Datenblätter:	 MXLSMCGLCCE100AE3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMCGLCCE100AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	100V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	162V
Spannung - Aufteilung (min.)	111V
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)	9.3A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCGLCCE100AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCGLCCE100AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCGLCCE100AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMCGLCCE100AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCGLCCE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCCE100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG90CA Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCCE100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCGLCCE100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCCE10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCCE10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG90CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCGLCCE100AE3 Microsemi	MXLSMCGLCCE100AE3 Datenblatt	MXLSMCGLCCE100AE3-Datenblätter	MXLSMCGLCCE100AE3 PDF	Microsemi MXLSMCGLCCE100AE3
MXLSMCGLCCE100AE3 Electronic	MXLSMCGLCCE100AE3-Komponenten	MXLSMCGLCCE100AE3-Verteiler	MXLSMCGLCCE100AE3-Bild	MXLSMCGLCCE100AE3-Teil
MXLSMCGLCCE100AE3 Preis	MXLSMCGLCCE100AE3 Hersteller	MXLSMCGLCCE100AE3 Bild	MXLSMCGLCCE100AE3 Aktie	MXLSMCGLCCE100AE3 Inventar
MXLSMCGLCCE100AE3 Neu	MXLSMCGLCCE100AE3 Original	MXLSMCGLCCE100AE3 garantiert	MXLSMCGLCCE100AE3 RFQ	MXLSMCGLCCE100AE3 Online bestellen