









	<h2 style="color: #e67e22;">MXLSMCGLCE60A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCGLCE60A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMCGLCE60A.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	MXLSMCGLCE60A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	60V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	96.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	66.7V
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)	15.5A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCGLCE60A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCGLCE60A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCGLCE60A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMCGLCE60A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCGLCE6.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE60A Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE64A Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE64A Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCGLCE60AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE60AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCGLCE60A Microsemi	MXLSMCGLCE60A Datenblatt	MXLSMCGLCE60A-Datenblätter	MXLSMCGLCE60A PDF	Microsemi MXLSMCGLCE60A
MXLSMCGLCE60A Electronic	MXLSMCGLCE60A-Komponenten	MXLSMCGLCE60A-Verteiler	MXLSMCGLCE60A-Bild	MXLSMCGLCE60A-Teil
MXLSMCGLCE60A Preis	MXLSMCGLCE60A Hersteller	MXLSMCGLCE60A Bild	MXLSMCGLCE60A Aktie	MXLSMCGLCE60A Inventar
MXLSMCGLCE60A Neu	MXLSMCGLCE60A Original	MXLSMCGLCE60A garantiert	MXLSMCGLCE60A RFQ	MXLSMCGLCE60A Online bestellen