

	MXLSMCGLCE51A	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCGLCE51A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMCGLCE51A.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	MXLSMCGLCE51A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	82.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	56.7V
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)	18.2A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCGLCE51A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCGLCE51A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCGLCE51A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMCGLCE51A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MXLSMCGLCE51A Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB	 MXLSMCGLCE48A Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AB	 MXLSMCGLCE51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB	 MXLSMCGLCE48A Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AB
 MXLSMCGLCE48AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AB	 MXLSMCGLCE45AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 72.7VC DO215AB	 MXLSMCGLCE48AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AB	 MXLSMCGLCE54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCGLCE51A Microsemi	MXLSMCGLCE51A Datenblatt	MXLSMCGLCE51A-Datenblätter	MXLSMCGLCE51A PDF	Microsemi MXLSMCGLCE51A
MXLSMCGLCE51A Electronic	MXLSMCGLCE51A-Komponenten	MXLSMCGLCE51A-Verteiler	MXLSMCGLCE51A-Bild	MXLSMCGLCE51A-Teil
MXLSMCGLCE51A Preis	MXLSMCGLCE51A Hersteller	MXLSMCGLCE51A Bild	MXLSMCGLCE51A Aktie	MXLSMCGLCE51A Inventar
MXLSMCGLCE51A Neu	MXLSMCGLCE51A Original	MXLSMCGLCE51A garantiert	MXLSMCGLCE51A RFQ	MXLSMCGLCE51A Online bestellen