

	<p>MXSMCGLCE48A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXSMCGLCE48A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MXSMCGLCE48A.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MXSMCGLCE48A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	48V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	77.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	53.3V
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)	19.4A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCGLCE48A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCGLCE48A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCGLCE48A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCGLCE48A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMCGLCE51A Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE40AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE45AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 72.7VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE43AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO215AB</p>
 <p>MXSMCGLCE48AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE45A Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 72.7VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCGLCE48A Microsemi	MXSMCGLCE48A Datenblatt	MXSMCGLCE48A-Datenblätter	MXSMCGLCE48A PDF	Microsemi MXSMCGLCE48A
MXSMCGLCE48A Electronic	MXSMCGLCE48A-Komponenten	MXSMCGLCE48A-Verteiler	MXSMCGLCE48A-Bild	MXSMCGLCE48A-Teil
MXSMCGLCE48A Preis	MXSMCGLCE48A Hersteller	MXSMCGLCE48A Bild	MXSMCGLCE48A Aktie	MXSMCGLCE48A Inventar
MXSMCGLCE48A Neu	MXSMCGLCE48A Original	MXSMCGLCE48A garantiert	MXSMCGLCE48A RFQ	MXSMCGLCE48A Online bestellen