

	<p>MXSMCGLCE70A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXSMCGLCE70A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 70VWM 113VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MXSMCGLCE70A.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MXSMCGLCE70A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 70VWM 113VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	70V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	113V
Spannung - Aufteilung (min.)	77.8V
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)	13.3A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCGLCE70A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCGLCE70A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCGLCE70A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCGLCE70A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMCGLCE7.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE7.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE7.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE7.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO215AB</p>
 <p>MXSMCGLCE8.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE8.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE7.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE75A Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCGLCE70A Microsemi	MXSMCGLCE70A Datenblatt	MXSMCGLCE70A-Datenblätter	MXSMCGLCE70A PDF	Microsemi MXSMCGLCE70A
MXSMCGLCE70A Electronic	MXSMCGLCE70A-Komponenten	MXSMCGLCE70A-Verteiler	MXSMCGLCE70A-Bild	MXSMCGLCE70A-Teil
MXSMCGLCE70A Preis	MXSMCGLCE70A Hersteller	MXSMCGLCE70A Bild	MXSMCGLCE70A Aktie	MXSMCGLCE70A Inventar
MXSMCGLCE70A Neu	MXSMCGLCE70A Original	MXSMCGLCE70A garantiert	MXSMCGLCE70A RFQ	MXSMCGLCE70A Online bestellen