

	<p>MXSMCGLCE110A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXSMCGLCE110A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MXSMCGLCE110A.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	MXSMCGLCE110A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	110V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	178V
Spannung - Aufteilung (min.)	122V
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)	8.4A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCGLCE110A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCGLCE110A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCGLCE110A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MXSMCGLCE110A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXSMCGLCE100AE3/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MXSMCGLCE11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE120AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>
 <p>MXSMCGLCE100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCGLCE110A Microsemi	MXSMCGLCE110A Datenblatt	MXSMCGLCE110A-Datenblätter	MXSMCGLCE110A PDF	Microsemi MXSMCGLCE110A
MXSMCGLCE110A Electronic	MXSMCGLCE110A-Komponenten	MXSMCGLCE110A-Verteiler	MXSMCGLCE110A-Bild	MXSMCGLCE110A-Teil
MXSMCGLCE110A Preis	MXSMCGLCE110A Hersteller	MXSMCGLCE110A Bild	MXSMCGLCE110A Aktie	MXSMCGLCE110A Inventar
MXSMCGLCE110A Neu	MXSMCGLCE110A Original	MXSMCGLCE110A garantiert	MXSMCGLCE110A RFQ	MXSMCGLCE110A Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited