









	<h2>MASMCGLCE110AE3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MASMCGLCE110AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MASMCGLCE110AE3.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	MASMCGLCE110AE3
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

MASMCGLCE110AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMCGLCE110AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMCGLCE110AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MASMCGLCE110AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MASMCGLCE110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>
 <p>MASMCGLCE120AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMCGLCE110AE3 Microsemi	MASMCGLCE110AE3 Datenblatt	MASMCGLCE110AE3-Datenblätter	MASMCGLCE110AE3 PDF	Microsemi MASMCGLCE110AE3
MASMCGLCE110AE3 Electronic	MASMCGLCE110AE3-Komponenten	MASMCGLCE110AE3-Verteiler	MASMCGLCE110AE3-Bild	MASMCGLCE110AE3-Teil
MASMCGLCE110AE3 Preis	MASMCGLCE110AE3 Hersteller	MASMCGLCE110AE3 Bild	MASMCGLCE110AE3 Aktie	MASMCGLCE110AE3 Inventar
MASMCGLCE110AE3 Neu	MASMCGLCE110AE3 Original	MASMCGLCE110AE3 garantiert	MASMCGLCE110AE3 RFQ	MASMCGLCE110AE3 Online bestellen