









	<h2 style="color: #E67E22;">MSMCGLCE110AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMCGLCE110AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB
	Datenblätter:	 MSMCGLCE110AE3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MSMCGLCE110AE3
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

MSMCGLCE110AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCGLCE110AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCGLCE110AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MSMCGLCE110AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSMCGLCE10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE120AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>
 <p>MSMCGLCE120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE12A Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCGLCE110AE3 Microsemi	MSMCGLCE110AE3 Datenblatt	MSMCGLCE110AE3-Datenblätter	MSMCGLCE110AE3 PDF	Microsemi MSMCGLCE110AE3
MSMCGLCE110AE3 Electronic	MSMCGLCE110AE3-Komponenten	MSMCGLCE110AE3-Verteiler	MSMCGLCE110AE3-Bild	MSMCGLCE110AE3-Teil
MSMCGLCE110AE3 Preis	MSMCGLCE110AE3 Hersteller	MSMCGLCE110AE3 Bild	MSMCGLCE110AE3 Aktie	MSMCGLCE110AE3 Inventar
MSMCGLCE110AE3 Neu	MSMCGLCE110AE3 Original	MSMCGLCE110AE3 garantiert	MSMCGLCE110AE3 RFQ	MSMCGLCE110AE3 Online bestellen