

	<h2 style="color: #E67E22;">MXSMCJLCE110A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMCJLCE110A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 110VWM 178VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXSMCJLCE110A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MXSMCJLCE110A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 110VWM 178VC DO214AB
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	DO-214AB (SMCJ)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	8.4A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJLCE110A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJLCE110A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJLCE110A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCJLCE110A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMCJLCE11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE10A/TR Microsemi HI REL TVS</p>
 <p>MXSMCJLCE100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCJLCE110A Microsemi	MXSMCJLCE110A Datenblatt	MXSMCJLCE110A-Datenblätter	MXSMCJLCE110A PDF	Microsemi MXSMCJLCE110A
MXSMCJLCE110A Electronic	MXSMCJLCE110A-Komponenten	MXSMCJLCE110A-Verteiler	MXSMCJLCE110A-Bild	MXSMCJLCE110A-Teil
MXSMCJLCE110A Preis	MXSMCJLCE110A Hersteller	MXSMCJLCE110A Bild	MXSMCJLCE110A Aktie	MXSMCJLCE110A Inventar
MXSMCJLCE110A Neu	MXSMCJLCE110A Original	MXSMCJLCE110A garantiert	MXSMCJLCE110A RFQ	MXSMCJLCE110A Online bestellen