

	<h2 style="color: #E67E22;">MXLSMCJ110CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCJ110CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMCJ110CAE3.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	MXLSMCJ110CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	110V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	177V
Spannung - Aufteilung (min.)	122V
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	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCJ110CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCJ110CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCJ110CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMCJ110CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMCJ120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ10CA Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ11CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AB</p>
 <p>MXLSMCJ10CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCJ110CAE3 Microsemi	MXLSMCJ110CAE3 Datenblatt	MXLSMCJ110CAE3-Datenblätter	MXLSMCJ110CAE3 PDF	Microsemi MXLSMCJ110CAE3
MXLSMCJ110CAE3 Electronic	MXLSMCJ110CAE3-Komponenten	MXLSMCJ110CAE3-Verteiler	MXLSMCJ110CAE3-Bild	MXLSMCJ110CAE3-Teil
MXLSMCJ110CAE3 Preis	MXLSMCJ110CAE3 Hersteller	MXLSMCJ110CAE3 Bild	MXLSMCJ110CAE3 Aktie	MXLSMCJ110CAE3 Inventar
MXLSMCJ110CAE3 Neu	MXLSMCJ110CAE3 Original	MXLSMCJ110CAE3 garantiert	MXLSMCJ110CAE3 RFQ	MXLSMCJ110CAE3 Online bestellen