

	<h2 style="color: #E67E22;">MXLSMBJ110CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMBJ110CA
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AA
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMBJ110CA.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	MXLSMBJ110CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AA
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	SMBJ (DO-214AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBJ110CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBJ110CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBJ110CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBJ110CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMBJ11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ11CA Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ110CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ10CA Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA</p>
 <p>MXLSMBJ110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ10CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMBJ110CA Microsemi	MXLSMBJ110CA Datenblatt	MXLSMBJ110CA-Datenblätter	MXLSMBJ110CA PDF	Microsemi MXLSMBJ110CA
MXLSMBJ110CA Electronic	MXLSMBJ110CA-Komponenten	MXLSMBJ110CA-Verteiler	MXLSMBJ110CA-Bild	MXLSMBJ110CA-Teil
MXLSMBJ110CA Preis	MXLSMBJ110CA Hersteller	MXLSMBJ110CA Bild	MXLSMBJ110CA Aktie	MXLSMBJ110CA Inventar
MXLSMBJ110CA Neu	MXLSMBJ110CA Original	MXLSMBJ110CA garantiert	MXLSMBJ110CA RFQ	MXLSMBJ110CA Online bestellen