

	<h2 style="color: #E67E22;">MXLSMCJ170CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCJ170CA
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB
Datenblätter:	 MXLSMCJ170CA.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMCJ170CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	170V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	275V
Spannung - Aufteilung (min.)	189V
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)	5.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCJ170CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCJ170CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCJ170CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMCJ170CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMCJ170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ170CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ16CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ16CA Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB</p>
 <p>MXLSMCJ17CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ16AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCJ170CA Microsemi	MXLSMCJ170CA Datenblatt	MXLSMCJ170CA-Datenblätter	MXLSMCJ170CA PDF	Microsemi MXLSMCJ170CA
MXLSMCJ170CA Electronic	MXLSMCJ170CA-Komponenten	MXLSMCJ170CA-Verteiler	MXLSMCJ170CA-Bild	MXLSMCJ170CA-Teil
MXLSMCJ170CA Preis	MXLSMCJ170CA Hersteller	MXLSMCJ170CA Bild	MXLSMCJ170CA Aktie	MXLSMCJ170CA Inventar
MXLSMCJ170CA Neu	MXLSMCJ170CA Original	MXLSMCJ170CA garantiert	MXLSMCJ170CA RFQ	MXLSMCJ170CA Online bestellen