

	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMCJLCE170A</p>
	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>
	<p>Datenblätter:  MXLSMCJLCE170A.pdf</p>
<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMCJLCE170A
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
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)	5.4A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCJLCE170A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCJLCE170A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCJLCE170A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MXLSMCJLCE170A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCJLCE170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJLCE16A Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJLCE15AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJLCE17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>
 <p>MXLSMCJLCE160A Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJLCE18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJLCE160AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJLCE16AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCJLCE170A Microsemi	MXLSMCJLCE170A Datenblatt	MXLSMCJLCE170A-Datenblätter	MXLSMCJLCE170A PDF	Microsemi MXLSMCJLCE170A
MXLSMCJLCE170A Electronic	MXLSMCJLCE170A-Komponenten	MXLSMCJLCE170A-Verteiler	MXLSMCJLCE170A-Bild	MXLSMCJLCE170A-Teil
MXLSMCJLCE170A Preis	MXLSMCJLCE170A Hersteller	MXLSMCJLCE170A Bild	MXLSMCJLCE170A Aktie	MXLSMCJLCE170A Inventar
MXLSMCJLCE170A Neu	MXLSMCJLCE170A Original	MXLSMCJLCE170A garantiert	MXLSMCJLCE170A RFQ	MXLSMCJLCE170A Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited