









	<h2 style="color: red;">MXLLCE10A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLLCE10A
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 10VWM 17VC CASE1
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 MXLLCE10A.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	MXLLCE10A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 10VWM 17VC CASE1
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17V
Spannung - Aufteilung (min.)	11.1V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	CASE-1
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	88A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLLCE10A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLLCE10A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLLCE10A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLLCE10A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLLCE100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC CASE1</p>	 <p>MXLDN16G MAXSCEND MAXSCEND QFN</p>	 <p>MXLLCE110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC CASE1</p>
 <p>MXLLCE110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC CASE1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLLCE10A Microsemi	MXLLCE10A Datenblatt	MXLLCE10A-Datenblätter	MXLLCE10A PDF	Microsemi MXLLCE10A
MXLLCE10A Electronic	MXLLCE10A-Komponenten	MXLLCE10A-Verteiler	MXLLCE10A-Bild	MXLLCE10A-Teil
MXLLCE10A Preis	MXLLCE10A Hersteller	MXLLCE10A Bild	MXLLCE10A Aktie	MXLLCE10A Inventar
MXLLCE10A Neu	MXLLCE10A Original	MXLLCE10A garantiert	MXLLCE10A RFQ	MXLLCE10A 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