









	<h2 style="color: red;">MXLLCE100A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLLCE100A
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 100VWM 162VC CASE1
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 MXLLCE100A.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	MXLLCE100A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 100VWM 162VC CASE1
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	100V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	162V
Spannung - Aufteilung (min.)	111V
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)	9.3A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLLCE100A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLLCE100A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLLCE100A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLLCE100A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLCE9.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC CASE1</p>	 <p>MXLCE90AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC CASE1</p>
 <p>MXLCE90A Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC CASE1</p>	 <p>MXLDN16G MAXSCEND MAXSCEND QFN</p>	 <p>MXLCE9.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC CASE1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLLCE100A Microsemi	MXLLCE100A Datenblatt	MXLLCE100A-Datenblätter	MXLLCE100A PDF	Microsemi MXLLCE100A
MXLLCE100A Electronic	MXLLCE100A-Komponenten	MXLLCE100A-Verteiler	MXLLCE100A-Bild	MXLLCE100A-Teil
MXLLCE100A Preis	MXLLCE100A Hersteller	MXLLCE100A Bild	MXLLCE100A Aktie	MXLLCE100A Inventar
MXLLCE100A Neu	MXLLCE100A Original	MXLLCE100A garantiert	MXLLCE100A RFQ	MXLLCE100A 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