









	<p>MXLLCE17A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLLCE17A</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 17VWM 27.6VC CASE1</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MXLLCE17A.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MXLLCE17A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 17VWM 27.6VC CASE1
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
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)	54A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLLCE17A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLLCE17A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLLCE17A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLLCE17A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLLCE170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE20AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC CASE1</p>
 <p>MXLLCE170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE16AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE20A Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE160AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC CASE1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLLCE17A Microsemi	MXLLCE17A Datenblatt	MXLLCE17A-Datenblätter	MXLLCE17A PDF	Microsemi MXLLCE17A
MXLLCE17A Electronic	MXLLCE17A-Komponenten	MXLLCE17A-Verteiler	MXLLCE17A-Bild	MXLLCE17A-Teil
MXLLCE17A Preis	MXLLCE17A Hersteller	MXLLCE17A Bild	MXLLCE17A Aktie	MXLLCE17A Inventar
MXLLCE17A Neu	MXLLCE17A Original	MXLLCE17A garantiert	MXLLCE17A RFQ	MXLLCE17A 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