









	<h2 style="color: orange;">MXLLCE8.5AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLLCE8.5AE3
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC CASE1
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLLCE8.5AE3.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	MXLLCE8.5AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC CASE1
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	9.44V
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)	100A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLLCE8.5AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLLCE8.5AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLLCE8.5AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLLCE8.5AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLLCE9.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE8.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 80VWM 129VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE75AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE8.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC CASE1</p>
 <p>MXLLCE90A Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE75A Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE80AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 80VWM 129VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE80A Microsemi Corporation TVS DIODE 80VWM 129VC CASE1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLLCE8.5AE3 Microsemi	MXLLCE8.5AE3 Datenblatt	MXLLCE8.5AE3-Datenblätter	MXLLCE8.5AE3 PDF	Microsemi MXLLCE8.5AE3
MXLLCE8.5AE3 Electronic	MXLLCE8.5AE3-Komponenten	MXLLCE8.5AE3-Verteiler	MXLLCE8.5AE3-Bild	MXLLCE8.5AE3-Teil
MXLLCE8.5AE3 Preis	MXLLCE8.5AE3 Hersteller	MXLLCE8.5AE3 Bild	MXLLCE8.5AE3 Aktie	MXLLCE8.5AE3 Inventar
MXLLCE8.5AE3 Neu	MXLLCE8.5AE3 Original	MXLLCE8.5AE3 garantiert	MXLLCE8.5AE3 RFQ	MXLLCE8.5AE3 Online bestellen