









	<h2 style="color: red;">MXLLCE54A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLLCE54A
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 54VWM 87.1VC CASE1
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 MXLLCE54A.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	MXLLCE54A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 54VWM 87.1VC CASE1
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	54V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	87.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	60V
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)	17.2A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLLCE54A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLLCE54A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLLCE54A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLLCE54A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLLCE45AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 72.7VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE6.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC CASE1</p>
 <p>MXLLCE51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE51A Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC CASE1</p>	 <p>MXLLCE58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC CASE1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLLCE54A Microsemi	MXLLCE54A Datenblatt	MXLLCE54A-Datenblätter	MXLLCE54A PDF	Microsemi MXLLCE54A
MXLLCE54A Electronic	MXLLCE54A-Komponenten	MXLLCE54A-Verteiler	MXLLCE54A-Bild	MXLLCE54A-Teil
MXLLCE54A Preis	MXLLCE54A Hersteller	MXLLCE54A Bild	MXLLCE54A Aktie	MXLLCE54A Inventar
MXLLCE54A Neu	MXLLCE54A Original	MXLLCE54A garantiert	MXLLCE54A RFQ	MXLLCE54A Online bestellen