









	MXLLCE54AE3
	Hersteller-Teilenummer: MXLLCE54AE3
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 54VWM 87.1VC CASE1
	Datenblätter:  MXLLCE54AE3.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MXLLCE54AE3
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

MXLLCE54AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLLCE54AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLLCE54AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLLCE54AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 MXLLCE6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC CASE1	 MXLLCE48A Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC CASE1	 MXLLCE51A Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC CASE1	 MXLLCE54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC CASE1
 MXLLCE6.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC CASE1	 MXLLCE60A Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC CASE1	 MXLLCE51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC CASE1	 MXLLCE58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC CASE1

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLLCE54AE3 Microsemi	MXLLCE54AE3 Datenblatt	MXLLCE54AE3-Datenblätter	MXLLCE54AE3 PDF	Microsemi MXLLCE54AE3
MXLLCE54AE3 Electronic	MXLLCE54AE3-Komponenten	MXLLCE54AE3-Verteiler	MXLLCE54AE3-Bild	MXLLCE54AE3-Teil
MXLLCE54AE3 Preis	MXLLCE54AE3 Hersteller	MXLLCE54AE3 Bild	MXLLCE54AE3 Aktie	MXLLCE54AE3 Inventar
MXLLCE54AE3 Neu	MXLLCE54AE3 Original	MXLLCE54AE3 garantiert	MXLLCE54AE3 RFQ	MXLLCE54AE3 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