
	<p>MXSMCJLCE54AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXSMCJLCE54AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB</p> <p>Datenblätter:  MXSMCJLCE54AE3.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MXSMCJLCE54AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB
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	DO-214AB (SMCJ)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	17.2A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJLCE54AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJLCE54AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJLCE54AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXSMCJLCE54AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMCJLCE51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE6.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>
 <p>MXSMCJLCE48AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE51A Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE60A Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE48A Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCJLCE54AE3 Microsemi	MXSMCJLCE54AE3 Datenblatt	MXSMCJLCE54AE3-Datenblätter	MXSMCJLCE54AE3 PDF	Microsemi MXSMCJLCE54AE3
MXSMCJLCE54AE3 Electronic	MXSMCJLCE54AE3-Komponenten	MXSMCJLCE54AE3-Verteiler	MXSMCJLCE54AE3-Bild	MXSMCJLCE54AE3-Teil
MXSMCJLCE54AE3 Preis	MXSMCJLCE54AE3 Hersteller	MXSMCJLCE54AE3 Bild	MXSMCJLCE54AE3 Aktie	MXSMCJLCE54AE3 Inventar
MXSMCJLCE54AE3 Neu	MXSMCJLCE54AE3 Original	MXSMCJLCE54AE3 garantiert	MXSMCJLCE54AE3 RFQ	MXSMCJLCE54AE3 Online bestellen