

	<h2 style="color: #C00000;">MXSMCJLCE51A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMCJLCE51A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB
Datenblätter:	 MXSMCJLCE51A.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MXSMCJLCE51A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	82.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	56.7V
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)	18.2A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJLCE51A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJLCE51A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJLCE51A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCJLCE51A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMCJLCE54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE48AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE45A Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 72.7VC DO214AB</p>
 <p>MXSMCJLCE48A Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE43AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE45AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 72.7VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCJLCE51A Microsemi	MXSMCJLCE51A Datenblatt	MXSMCJLCE51A-Datenblätter	MXSMCJLCE51A PDF	Microsemi MXSMCJLCE51A
MXSMCJLCE51A Electronic	MXSMCJLCE51A-Komponenten	MXSMCJLCE51A-Verteiler	MXSMCJLCE51A-Bild	MXSMCJLCE51A-Teil
MXSMCJLCE51A Preis	MXSMCJLCE51A Hersteller	MXSMCJLCE51A Bild	MXSMCJLCE51A Aktie	MXSMCJLCE51A Inventar
MXSMCJLCE51A Neu	MXSMCJLCE51A Original	MXSMCJLCE51A garantiert	MXSMCJLCE51A RFQ	MXSMCJLCE51A Online bestellen