

	<h2 style="color: red;">MXSMCJLCE64A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMCJLCE64A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXSMCJLCE64A.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	MXSMCJLCE64A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.1V
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)	14.6A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJLCE64A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJLCE64A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJLCE64A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCJLCE64A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMCJLCE60A Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE64AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE7.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>
 <p>MXSMCJLCE7.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE60AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE6.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCJLCE64A Microsemi	MXSMCJLCE64A Datenblatt	MXSMCJLCE64A-Datenblätter	MXSMCJLCE64A PDF	Microsemi MXSMCJLCE64A
MXSMCJLCE64A Electronic	MXSMCJLCE64A-Komponenten	MXSMCJLCE64A-Verteiler	MXSMCJLCE64A-Bild	MXSMCJLCE64A-Teil
MXSMCJLCE64A Preis	MXSMCJLCE64A Hersteller	MXSMCJLCE64A Bild	MXSMCJLCE64A Aktie	MXSMCJLCE64A Inventar
MXSMCJLCE64A Neu	MXSMCJLCE64A Original	MXSMCJLCE64A garantiert	MXSMCJLCE64A RFQ	MXSMCJLCE64A Online bestellen