

	<h2 style="color: #E67E22;">MSMCJLCE80A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMCJLCE80A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 80VWM 129VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MSMCJLCE80A.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	MSMCJLCE80A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 80VWM 129VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	80V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	129V
Spannung - Aufteilung (min.)	88.7V
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)	11.6A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MSMCJLCE80A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCJLCE80A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCJLCE80A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMCJLCE80A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MSMCJLCE9.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJLCE8.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJLCE8.5A/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMCJLCE8.5AE3/TR Microsemi TVS</p>
 <p>MSMCJLCE80AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 80VWM 129VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJLCE8.0AE3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMCJLCE8.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJLCE90A Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCJLCE80A Microsemi	MSMCJLCE80A Datenblatt	MSMCJLCE80A-Datenblätter	MSMCJLCE80A PDF	Microsemi MSMCJLCE80A
MSMCJLCE80A Electronic	MSMCJLCE80A-Komponenten	MSMCJLCE80A-Verteiler	MSMCJLCE80A-Bild	MSMCJLCE80A-Teil
MSMCJLCE80A Preis	MSMCJLCE80A Hersteller	MSMCJLCE80A Bild	MSMCJLCE80A Aktie	MSMCJLCE80A Inventar
MSMCJLCE80A Neu	MSMCJLCE80A Original	MSMCJLCE80A garantiert	MSMCJLCE80A RFQ	MSMCJLCE80A Online bestellen