

	<h2 style="color: red;">MXSMCJLCE60A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMCJLCE60A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXSMCJLCE60A.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	MXSMCJLCE60A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	60V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	96.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	66.7V
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)	15.5A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJLCE60A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJLCE60A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJLCE60A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCJLCE60A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMCJLCE7.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE7.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE60AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>
 <p>MXSMCJLCE6.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE64A Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE64AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------------------|
| MXSMCJLCE60A Microsemi | MXSMCJLCE60A Datenblatt | MXSMCJLCE60A-Datenblätter | MXSMCJLCE60A PDF | Microsemi MXSMCJLCE60A |
| MXSMCJLCE60A Electronic | MXSMCJLCE60A-Komponenten | MXSMCJLCE60A-Verteiler | MXSMCJLCE60A-Bild | MXSMCJLCE60A-Teil |
| MXSMCJLCE60A Preis | MXSMCJLCE60A Hersteller | MXSMCJLCE60A Bild | MXSMCJLCE60A Aktie | MXSMCJLCE60A Inventar |
| MXSMCJLCE60A Neu | MXSMCJLCE60A Original | MXSMCJLCE60A garantiert | MXSMCJLCE60A RFQ | MXSMCJLCE60A Online bestellen |