

	<h2 style="color: red;">MXSMCJLCE70A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MXSMCJLCE70A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MXSMCJLCE70A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MXSMCJLCE70A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	70V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	113V
Spannung - Aufteilung (min.)	77.8V
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)	13.3A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJLCE70A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJLCE70A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJLCE70A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCJLCE70A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MXSMCJLCE64AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p><b>MXSMCJLCE75AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AB</p>	 <p><b>MXSMCJLCE7.0A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>	 <p><b>MXSMCJLCE7.5AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AB</p>
 <p><b>MXSMCJLCE8.0A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB</p>	 <p><b>MXSMCJLCE8.0AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB</p>	 <p><b>MXSMCJLCE75A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AB</p>	 <p><b>MXSMCJLCE70AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MXSMCJLCE70A Microsemi</a>	<a href="#">MXSMCJLCE70A Datenblatt</a>	<a href="#">MXSMCJLCE70A-Datenblätter</a>	<a href="#">MXSMCJLCE70A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXSMCJLCE70A</a>
<a href="#">MXSMCJLCE70A Electronic</a>	<a href="#">MXSMCJLCE70A-Komponenten</a>	<a href="#">MXSMCJLCE70A-Verteiler</a>	<a href="#">MXSMCJLCE70A-Bild</a>	<a href="#">MXSMCJLCE70A-Teil</a>
<a href="#">MXSMCJLCE70A Preis</a>	<a href="#">MXSMCJLCE70A Hersteller</a>	<a href="#">MXSMCJLCE70A Bild</a>	<a href="#">MXSMCJLCE70A Aktie</a>	<a href="#">MXSMCJLCE70A Inventar</a>
<a href="#">MXSMCJLCE70A Neu</a>	<a href="#">MXSMCJLCE70A Original</a>	<a href="#">MXSMCJLCE70A garantiert</a>	<a href="#">MXSMCJLCE70A RFQ</a>	<a href="#">MXSMCJLCE70A Online bestellen</a>