









	<h2>MSMCJLCE7.5A/TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.33V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMCJ (DO-214AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	MSMCJLCE7.5A/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	100A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MSMCJLCE7.5A/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCJLCE7.5A/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCJLCE7.5A/TR Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MSMCJLCE7.5A/TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MSMCJLCE7.5AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AB</p>	 <p><b>MSMCJLCE7.5AE3/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MSMCJLCE7.5A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AB</p>	 <p><b>MSMCJLCE7.0AE3/TR</b> Microsemi TVS</p>
 <p><b>MSMCJLCE64AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p><b>MSMCJLCE70AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AB</p>	 <p><b>MSMCJLCE7.0A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>	 <p><b>MSMCJLCE70AE3/TR</b> Microsemi TVS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR Microsemi</a>	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR Datenblatt</a>	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR-Datenblätter</a>	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR PDF</a>	<a href="#">Microsemi MSMCJLCE7.5A/TR</a>
<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR Electronic</a>	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR-Komponenten</a>	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR-Verteiler</a>	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR-Bild</a>	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR-Teil</a>
<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR Preis</a>	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR Hersteller</a>	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR Bild</a>	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR Aktie</a>	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR Inventar</a>
<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR Neu</a>	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR Original</a>	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR garantiert</a>	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR RFQ</a>	<a href="#">MSMCJLCE7.5A/TR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited