

	<h2 style="color: #e67e22;">MSMCJLCE58A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MSMCJLCE58A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MSMCJLCE58A.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="#">MSMCJLCE58A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	58V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	93.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	64.4V
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)	16A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MSMCJLCE58A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCJLCE58A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCJLCE58A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMCJLCE58A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MSMCJLCE6.5AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>	 <p><b>MSMCJLCE58AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>	 <p><b>MSMCJLCE51AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</p>	 <p><b>MSMCJLCE54AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB</p>
 <p><b>MSMCJLCE54A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB</p>	 <p><b>MSMCJLCE60A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>	 <p><b>MSMCJLCE51A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</p>	 <p><b>MSMCJLCE6.5AE3/TR</b> Microsemi TVS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCJLCE58A Microsemi	MSMCJLCE58A Datenblatt	MSMCJLCE58A-Datenblätter	MSMCJLCE58A PDF	Microsemi MSMCJLCE58A
MSMCJLCE58A Electronic	MSMCJLCE58A-Komponenten	MSMCJLCE58A-Verteiler	MSMCJLCE58A-Bild	MSMCJLCE58A-Teil
MSMCJLCE58A Preis	MSMCJLCE58A Hersteller	MSMCJLCE58A Bild	MSMCJLCE58A Aktie	MSMCJLCE58A Inventar
MSMCJLCE58A Neu	MSMCJLCE58A Original	MSMCJLCE58A garantiert	MSMCJLCE58A RFQ	MSMCJLCE58A Online bestellen