








	<h2>MSMBJ54CA/TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MSMBJ54CA/TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MSMBJ54CA/TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MSMBJ54CA/TR</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	54V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	87.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	60V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBJ (DO-214AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	MSMBJ54CA/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	6.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MSMBJ54CA/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBJ54CA/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBJ54CA/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 MSMBJ54CA/TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MSMBJ54CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA</p>	 <p><b>MSMBJ58AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p>	 <p><b>MSMBJ58A/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MSMBJ51CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AA</p>
 <p><b>MSMBJ54A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA</p>	 <p><b>MSMBJ54AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA</p>	 <p><b>MSMBJ54CAE3/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MSMBJ58A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MSMBJ54CA/TR Microsemi</a>	<a href="#">MSMBJ54CA/TR Datenblatt</a>	<a href="#">MSMBJ54CA/TR-Datenblätter</a>	<a href="#">MSMBJ54CA/TR PDF</a>	<a href="#">Microsemi MSMBJ54CA/TR</a>
<a href="#">MSMBJ54CA/TR Electronic</a>	<a href="#">MSMBJ54CA/TR-Komponenten</a>	<a href="#">MSMBJ54CA/TR-Verteiler</a>	<a href="#">MSMBJ54CA/TR-Bild</a>	<a href="#">MSMBJ54CA/TR-Teil</a>
<a href="#">MSMBJ54CA/TR Preis</a>	<a href="#">MSMBJ54CA/TR Hersteller</a>	<a href="#">MSMBJ54CA/TR Bild</a>	<a href="#">MSMBJ54CA/TR Aktie</a>	<a href="#">MSMBJ54CA/TR Inventar</a>
<a href="#">MSMBJ54CA/TR Neu</a>	<a href="#">MSMBJ54CA/TR Original</a>	<a href="#">MSMBJ54CA/TR garantiert</a>	<a href="#">MSMBJ54CA/TR RFQ</a>	<a href="#">MSMBJ54CA/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