







	<h2>MSMBSAC12E3/TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MSMBSAC12E3/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="#">MSMBSAC12E3/TR.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> RoHS-konform</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="#">MSMBSAC12E3/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)	12V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	19V
Spannung - Aufteilung (min.)	12V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBJ (DO-214AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS-Status	RoHS Compliant
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	MSMBSAC12E3/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	25A
Kapazität @ Frequenz	30pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MSMBSAC12E3/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBSAC12E3/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBSAC12E3/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 MSMBSAC12E3/TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MSMBSAC12</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19VC DO214AA</p>	 <p><b>MSMBSAC15E3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 23.6VC DO214AA</p>	 <p><b>MSMBSAC15E3/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MSMBSAC18</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 28.8VC DO214AA</p>
 <p><b>MSMBSAC10E3/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MSMBSAC15/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MSMBSAC15</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 23.6VC DO214AA</p>	 <p><b>MSMBSAC12/TR</b> Microsemi TVS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">MSMBSAC12E3/TR Microsemi</a>	<a href="#">MSMBSAC12E3/TR Datenblatt</a>	<a href="#">MSMBSAC12E3/TR-Datenblätter</a>	<a href="#">MSMBSAC12E3/TR PDF</a>	<a href="#">Microsemi MSMBSAC12E3/TR</a>
<a href="#">MSMBSAC12E3/TR Electronic</a>	<a href="#">MSMBSAC12E3/TR-Komponenten</a>	<a href="#">MSMBSAC12E3/TR-Verteiler</a>	<a href="#">MSMBSAC12E3/TR-Bild</a>	<a href="#">MSMBSAC12E3/TR-Teil</a>
<a href="#">MSMBSAC12E3/TR Preis</a>	<a href="#">MSMBSAC12E3/TR Hersteller</a>	<a href="#">MSMBSAC12E3/TR Bild</a>	<a href="#">MSMBSAC12E3/TR Aktie</a>	<a href="#">MSMBSAC12E3/TR Inventar</a>
<a href="#">MSMBSAC12E3/TR Neu</a>	<a href="#">MSMBSAC12E3/TR Original</a>	<a href="#">MSMBSAC12E3/TR garantiert</a>	<a href="#">MSMBSAC12E3/TR RFQ</a>	<a href="#">MSMBSAC12E3/TR Online bestellen</a>