









	<h2 style="color: #e67e22;">MSMBG40A/TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MSMBG40A/TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MSMBG40A/TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MSMBG40A/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)	40V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	64.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	44.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBG (DO-215AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung / Gehäuse	DO-215AA, SMB Gull Wing
Andere Namen	MSMBG40A/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	9.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MSMBG40A/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBG40A/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBG40A/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 MSMBG40A/TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>MSMBG36CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AA</p>	 <p><b>MSMBG40AE3/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MSMBG36CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AA</p>	 <p><b>MSMBG40AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AA</p>
 <p><b>MSMBG40CA/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MSMBG36CAE3/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MSMBG36AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AA</p>	 <p><b>MSMBG40CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MSMBG40A/TR Microsemi</a>	<a href="#">MSMBG40A/TR Datenblatt</a>	<a href="#">MSMBG40A/TR-Datenblätter</a>	<a href="#">MSMBG40A/TR PDF</a>	<a href="#">Microsemi MSMBG40A/TR</a>
<a href="#">MSMBG40A/TR Electronic</a>	<a href="#">MSMBG40A/TR-Komponenten</a>	<a href="#">MSMBG40A/TR-Verteiler</a>	<a href="#">MSMBG40A/TR-Bild</a>	<a href="#">MSMBG40A/TR-Teil</a>
<a href="#">MSMBG40A/TR Preis</a>	<a href="#">MSMBG40A/TR Hersteller</a>	<a href="#">MSMBG40A/TR Bild</a>	<a href="#">MSMBG40A/TR Aktie</a>	<a href="#">MSMBG40A/TR Inventar</a>
<a href="#">MSMBG40A/TR Neu</a>	<a href="#">MSMBG40A/TR Original</a>	<a href="#">MSMBG40A/TR garantiert</a>	<a href="#">MSMBG40A/TR RFQ</a>	<a href="#">MSMBG40A/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