

	<h2 style="color: #E67E22;">MSMBG18A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MSMBG18A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MSMBG18A.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="#">MSMBG18A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBG (DO-215AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AA, SMB Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	20.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MSMBG18A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBG18A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBG18A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MSMBG18A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MSMBG17A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AA</p>	 <p><b>MSMBG17CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AA</p>	 <p><b>MSMBG18AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AA</p>	 <p><b>MSMBG18A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AA</p>
 <p><b>MSMBG17CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AA</p>	 <p><b>MSMBG18CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AA</p>	 <p><b>MSMBG17AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AA</p>	 <p><b>MSMBG170CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MSMBG18A Microsemi</a>	<a href="#">MSMBG18A Datenblatt</a>	<a href="#">MSMBG18A-Datenblätter</a>	<a href="#">MSMBG18A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MSMBG18A</a>
<a href="#">MSMBG18A Electronic</a>	<a href="#">MSMBG18A-Komponenten</a>	<a href="#">MSMBG18A-Verteiler</a>	<a href="#">MSMBG18A-Bild</a>	<a href="#">MSMBG18A-Teil</a>
<a href="#">MSMBG18A Preis</a>	<a href="#">MSMBG18A Hersteller</a>	<a href="#">MSMBG18A Bild</a>	<a href="#">MSMBG18A Aktie</a>	<a href="#">MSMBG18A Inventar</a>
<a href="#">MSMBG18A Neu</a>	<a href="#">MSMBG18A Original</a>	<a href="#">MSMBG18A garantiert</a>	<a href="#">MSMBG18A RFQ</a>	<a href="#">MSMBG18A 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