

	<h2 style="color: #E67E22;">MXSMCG16A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MXSMCG16A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MXSMCG16A.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="#">MXSMCG16A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMCG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	57.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXSMCG16A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCG16A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCG16A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXSMCG16A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MXSMCG160CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB	  <b>MXSMCG160AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB	  <b>MXSMCG16AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB	  <b>MXSMCG16CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB
  <b>MXSMCG16AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB	  <b>MXSMCG160CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB	  <b>MXSMCG16A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB	  <b>MXSMCG170A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MXSMCG16A Microsemi</a>	<a href="#">MXSMCG16A Datenblatt</a>	<a href="#">MXSMCG16A-Datenblätter</a>	<a href="#">MXSMCG16A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXSMCG16A</a>
<a href="#">MXSMCG16A Electronic</a>	<a href="#">MXSMCG16A-Komponenten</a>	<a href="#">MXSMCG16A-Verteiler</a>	<a href="#">MXSMCG16A-Bild</a>	<a href="#">MXSMCG16A-Teil</a>
<a href="#">MXSMCG16A Preis</a>	<a href="#">MXSMCG16A Hersteller</a>	<a href="#">MXSMCG16A Bild</a>	<a href="#">MXSMCG16A Aktie</a>	<a href="#">MXSMCG16A Inventar</a>
<a href="#">MXSMCG16A Neu</a>	<a href="#">MXSMCG16A Original</a>	<a href="#">MXSMCG16A garantiert</a>	<a href="#">MXSMCG16A RFQ</a>	<a href="#">MXSMCG16A Online bestellen</a>