

	<h2 style="color: #E67E22;">MXLSMBG36A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MXLSMBG36A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AA
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MXLSMBG36A.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="#">MXLSMBG36A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	36V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	58.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	40V
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)	10.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBG36A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBG36A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBG36A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBG36A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MXLSMBG40AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG33CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG36CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG33CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AA</p>
 <p><b>MXLSMBG30CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG36AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG40A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG33A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MXLSMBG36A Microsemi</a>	<a href="#">MXLSMBG36A Datenblatt</a>	<a href="#">MXLSMBG36A-Datenblätter</a>	<a href="#">MXLSMBG36A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXLSMBG36A</a>
<a href="#">MXLSMBG36A Electronic</a>	<a href="#">MXLSMBG36A-Komponenten</a>	<a href="#">MXLSMBG36A-Verteiler</a>	<a href="#">MXLSMBG36A-Bild</a>	<a href="#">MXLSMBG36A-Teil</a>
<a href="#">MXLSMBG36A Preis</a>	<a href="#">MXLSMBG36A Hersteller</a>	<a href="#">MXLSMBG36A Bild</a>	<a href="#">MXLSMBG36A Aktie</a>	<a href="#">MXLSMBG36A Inventar</a>
<a href="#">MXLSMBG36A Neu</a>	<a href="#">MXLSMBG36A Original</a>	<a href="#">MXLSMBG36A garantiert</a>	<a href="#">MXLSMBG36A RFQ</a>	<a href="#">MXLSMBG36A Online bestellen</a>