

	<h2 style="color: #E67E22;">MXLSMLG54A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MXLSMLG54A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MXLSMLG54A.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<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="#">MXLSMLG54A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	54V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	87.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	60V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMLG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	34.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMLG54A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLG54A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLG54A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXLSMLG54A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MXLSMLG54CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB	  <b>MXLSMLG51AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB	  <b>MXLSMLG51CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB	  <b>MXLSMLG51CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB
  <b>MXLSMLG54CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB	  <b>MXLSMLG54CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB	  <b>MXLSMLG51CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB	  <b>MXLSMLG54CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MXLSMLG54A Microsemi</a>	<a href="#">MXLSMLG54A Datenblatt</a>	<a href="#">MXLSMLG54A-Datenblätter</a>	<a href="#">MXLSMLG54A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXLSMLG54A</a>
<a href="#">MXLSMLG54A Electronic</a>	<a href="#">MXLSMLG54A-Komponenten</a>	<a href="#">MXLSMLG54A-Verteiler</a>	<a href="#">MXLSMLG54A-Bild</a>	<a href="#">MXLSMLG54A-Teil</a>
<a href="#">MXLSMLG54A Preis</a>	<a href="#">MXLSMLG54A Hersteller</a>	<a href="#">MXLSMLG54A Bild</a>	<a href="#">MXLSMLG54A Aktie</a>	<a href="#">MXLSMLG54A Inventar</a>
<a href="#">MXLSMLG54A Neu</a>	<a href="#">MXLSMLG54A Original</a>	<a href="#">MXLSMLG54A garantiert</a>	<a href="#">MXLSMLG54A RFQ</a>	<a href="#">MXLSMLG54A Online bestellen</a>