

	<b>MXLSMBG30A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MXLSMBG30A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MXLSMBG30A.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	MXLSMBG30A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	48.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	33.3V
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)	12.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBG30A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBG30A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBG30A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBG30A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MXLSMBG2K4.5E3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 4.5VWM 6.6VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG2K5.0</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 7.6VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG2K5.0E3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 7.6VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG30AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AA</p>
 <p><b>MXLSMBG30CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG33A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG2K4.5</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 4.5VWM 6.6VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG2K4.0E3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 4VWM 6.3VC DO215AA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MXLSMBG30A Microsemi	MXLSMBG30A Datenblatt	MXLSMBG30A-Datenblätter	MXLSMBG30A PDF	Microsemi MXLSMBG30A
MXLSMBG30A Electronic	MXLSMBG30A-Komponenten	MXLSMBG30A-Verteiler	MXLSMBG30A-Bild	MXLSMBG30A-Teil
MXLSMBG30A Preis	MXLSMBG30A Hersteller	MXLSMBG30A Bild	MXLSMBG30A Aktie	MXLSMBG30A Inventar
MXLSMBG30A Neu	MXLSMBG30A Original	MXLSMBG30A garantiert	MXLSMBG30A RFQ	MXLSMBG30A Online bestellen