

	<p><b>MXSMCG6.0CA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MXSMCG6.0CA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXSMCG6.0CA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	MXSMCG6.0CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.67V
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)	145.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXSMCG6.0CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCG6.0CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCG6.0CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCG6.0CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MXSMCG6.0A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG6.0AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG6.0CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG6.0AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p>
 <p><b>MXSMCG6.5A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG58CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG6.0A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG6.5AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MXSMCG6.0CA Microsemi	MXSMCG6.0CA Datenblatt	MXSMCG6.0CA-Datenblätter	MXSMCG6.0CA PDF	Microsemi MXSMCG6.0CA
MXSMCG6.0CA Electronic	MXSMCG6.0CA-Komponenten	MXSMCG6.0CA-Verteiler	MXSMCG6.0CA-Bild	MXSMCG6.0CA-Teil
MXSMCG6.0CA Preis	MXSMCG6.0CA Hersteller	MXSMCG6.0CA Bild	MXSMCG6.0CA Aktie	MXSMCG6.0CA Inventar
MXSMCG6.0CA Neu	MXSMCG6.0CA Original	MXSMCG6.0CA garantiert	MXSMCG6.0CA RFQ	MXSMCG6.0CA Online bestellen