

	<h2 style="color: red;">MSMCG6.0A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MSMCG6.0A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MSMCG6.0A.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	MSMCG6.0A
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
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)	145.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MSMCG6.0A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCG6.0A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCG6.0A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MSMCG6.0A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MSMCG6.5A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG6.0CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG6.0CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG58AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>
 <p><b>MSMCG54CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG58CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG6.0AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG58A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCG6.0A Microsemi	MSMCG6.0A Datenblatt	MSMCG6.0A-Datenblätter	MSMCG6.0A PDF	Microsemi MSMCG6.0A
MSMCG6.0A Electronic	MSMCG6.0A-Komponenten	MSMCG6.0A-Verteiler	MSMCG6.0A-Bild	MSMCG6.0A-Teil
MSMCG6.0A Preis	MSMCG6.0A Hersteller	MSMCG6.0A Bild	MSMCG6.0A Aktie	MSMCG6.0A Inventar
MSMCG6.0A Neu	MSMCG6.0A Original	MSMCG6.0A garantiert	MSMCG6.0A RFQ	MSMCG6.0A Online bestellen