









	<p><b>MSMCGECE150A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MSMCGECE150A</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MSMCGECE150A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MSMCGECE150A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	150V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	243V
Spannung - Aufteilung (min.)	167V
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)	6.2A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MSMCGECE150A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCGECE150A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCGECE150A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMCGECE150A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MSMCGECE13A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCGECE14A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCGECE150AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCGECE160AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p>
 <p><b>MSMCGECE160A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCGECE15A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCGECE14AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCGECE15AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCGECE150A Microsemi	MSMCGECE150A Datenblatt	MSMCGECE150A-Datenblätter	MSMCGECE150A PDF	Microsemi MSMCGECE150A
MSMCGECE150A Electronic	MSMCGECE150A-Komponenten	MSMCGECE150A-Verteiler	MSMCGECE150A-Bild	MSMCGECE150A-Teil
MSMCGECE150A Preis	MSMCGECE150A Hersteller	MSMCGECE150A Bild	MSMCGECE150A Aktie	MSMCGECE150A Inventar
MSMCGECE150A Neu	MSMCGECE150A Original	MSMCGECE150A garantiert	MSMCGECE150A RFQ	MSMCGECE150A Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited