








	<h2>MASMLG150AE3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MASMLG150AE3</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MASMLG150AE3.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	MASMLG150AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	150V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	243V
Spannung - Aufteilung (min.)	167V
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)	12.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MASMLG150AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMLG150AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMLG150AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMLG150AE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MASMLG14A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMLG14CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMLG150A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMLG14AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>
 <p><b>MASMLG15CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMLG15A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMLG14CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMLG150CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMLG150AE3 Microsemi	MASMLG150AE3 Datenblatt	MASMLG150AE3-Datenblätter	MASMLG150AE3 PDF	Microsemi MASMLG150AE3
MASMLG150AE3 Electronic	MASMLG150AE3-Komponenten	MASMLG150AE3-Verteiler	MASMLG150AE3-Bild	MASMLG150AE3-Teil
MASMLG150AE3 Preis	MASMLG150AE3 Hersteller	MASMLG150AE3 Bild	MASMLG150AE3 Aktie	MASMLG150AE3 Inventar
MASMLG150AE3 Neu	MASMLG150AE3 Original	MASMLG150AE3 garantiert	MASMLG150AE3 RFQ	MASMLG150AE3 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