









	<h2>MASMLG13CAE3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MASMLG13CAE3</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MASMLG13CAE3.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	MASMLG13CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.4V
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)	139.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MASMLG13CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMLG13CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMLG13CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMLG13CAE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MASMLG13AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMLG14CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMLG13A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMLG13CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB</p>
 <p><b>MASMLG14CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMLG14A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMLG150A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMLG130CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMLG13CAE3 Microsemi	MASMLG13CAE3 Datenblatt	MASMLG13CAE3-Datenblätter	MASMLG13CAE3 PDF	Microsemi MASMLG13CAE3
MASMLG13CAE3 Electronic	MASMLG13CAE3-Komponenten	MASMLG13CAE3-Verteiler	MASMLG13CAE3-Bild	MASMLG13CAE3-Teil
MASMLG13CAE3 Preis	MASMLG13CAE3 Hersteller	MASMLG13CAE3 Bild	MASMLG13CAE3 Aktie	MASMLG13CAE3 Inventar
MASMLG13CAE3 Neu	MASMLG13CAE3 Original	MASMLG13CAE3 garantiert	MASMLG13CAE3 RFQ	MASMLG13CAE3 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