








	<h2>MASMC58CAE3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MASMC58CAE3</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MASMC58CAE3.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	MASMC58CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	58V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	93.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	64.4V
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)	16A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MASMC58CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMC58CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMC58CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMC58CAE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MASMC6.0A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMC54CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMC6.0AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMC6.0CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p>
 <p><b>MASMC6.0CA/TR</b> Microsemi HI REL TVS</p>	 <p><b>MASMC6.0A/TR</b> Microsemi HI REL TVS</p>	 <p><b>MASMC58A/TR</b> Microsemi HI REL TVS</p>	 <p><b>MASMC58A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMC58CAE3 Microsemi	MASMC58CAE3 Datenblatt	MASMC58CAE3-Datenblätter	MASMC58CAE3 PDF	Microsemi MASMC58CAE3
MASMC58CAE3 Electronic	MASMC58CAE3-Komponenten	MASMC58CAE3-Verteiler	MASMC58CAE3-Bild	MASMC58CAE3-Teil
MASMC58CAE3 Preis	MASMC58CAE3 Hersteller	MASMC58CAE3 Bild	MASMC58CAE3 Aktie	MASMC58CAE3 Inventar
MASMC58CAE3 Neu	MASMC58CAE3 Original	MASMC58CAE3 garantiert	MASMC58CAE3 RFQ	MASMC58CAE3 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