









	<p><b>MXSMCG85A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MXSMCG85A</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro/sys</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 85VWM 137VC DO215AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXSMCG85A.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	MXSMCG85A
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 85VWM 137VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	94.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	85V
Spannung - Durchschlag	SMCG (DO-215AB)
Art	Zener
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	1500W (1.5kW)
Power - Peak Pulse	10.4A
Polarisation	DO-215AB, SMC Gull Wing
Andere Namen	1086-14387
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXSMCG85A
Beschreibung	TVS DIODE 85VWM 137VC DO215AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	137V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXSMCG85A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCG85A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCG85A Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXSMCG85A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXSMCG8.5AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG85CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 85VWM 137VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG85AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 85VWM 137VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG85A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 85VWM 137VC DO215AB</p>
 <p><b>MXSMCG85CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 85VWM 137VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG8.5CA/TR</b> Microsemi HI REL TVS</p>	 <p><b>MXSMCG85AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 85VWM 137VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG8.5CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO215AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCG85A Micro/sys	MXSMCG85A Datenblatt	MXSMCG85A-Datenblätter	MXSMCG85A PDF	Micro/sys MXSMCG85A
MXSMCG85A Electronic	MXSMCG85A-Komponenten	MXSMCG85A-Verteiler	MXSMCG85A-Bild	MXSMCG85A-Teil
MXSMCG85A Preis	MXSMCG85A Hersteller	MXSMCG85A Bild	MXSMCG85A Aktie	MXSMCG85A Inventar
MXSMCG85A Neu	MXSMCG85A Original	MXSMCG85A garantiert	MXSMCG85A RFQ	MXSMCG85A 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