








	<p>MXLSMLG6.5CAE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMLG6.5CAE3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MXLSMLG6.5CAE3.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMLG6.5CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.22V
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)	267.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMLG6.5CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLG6.5CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLG6.5CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMLG6.5CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMLG6.5CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG6.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG60AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMLG6.5CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG60A Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG60CA Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG60CA Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMLG6.5CAE3 Microsemi	MXLSMLG6.5CAE3 Datenblatt	MXLSMLG6.5CAE3-Datenblätter	MXLSMLG6.5CAE3 PDF	Microsemi MXLSMLG6.5CAE3
MXLSMLG6.5CAE3 Electronic	MXLSMLG6.5CAE3-Komponenten	MXLSMLG6.5CAE3-Verteiler	MXLSMLG6.5CAE3-Bild	MXLSMLG6.5CAE3-Teil
MXLSMLG6.5CAE3 Preis	MXLSMLG6.5CAE3 Hersteller	MXLSMLG6.5CAE3 Bild	MXLSMLG6.5CAE3 Aktie	MXLSMLG6.5CAE3 Inventar
MXLSMLG6.5CAE3 Neu	MXLSMLG6.5CAE3 Original	MXLSMLG6.5CAE3 garantiert	MXLSMLG6.5CAE3 RFQ	MXLSMLG6.5CAE3 Online bestellen

Contact us: 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