
	MXLSMLG78CAE3	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMLG78CAE3
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 78VWM 126VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMLG78CAE3.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMLG78CAE3
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 78VWM 126VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	86.7V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	78V
Spannung - Durchschlag	SMLG (DO-215AB)
Art	Zener
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	3000W (3kW)
Power - Peak Pulse	22.8A
Polarisation	DO-215AB, SMC Gull Wing
Andere Namen	1086-12474
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXLSMLG78CAE3
Beschreibung	TVS DIODE 78VWM 126VC DO215AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	126V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXLSMLG78CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLG78CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLG78CAE3 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 MXLSMLG78CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMLG78CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG78CA Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG78AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG8.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMLG78CA Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG8.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG8.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG8.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMLG78CAE3 Micro/sys	MXLSMLG78CAE3 Datenblatt	MXLSMLG78CAE3-Datenblätter	MXLSMLG78CAE3 PDF	Micro/sys MXLSMLG78CAE3
MXLSMLG78CAE3 Electronic	MXLSMLG78CAE3-Komponenten	MXLSMLG78CAE3-Verteiler	MXLSMLG78CAE3-Bild	MXLSMLG78CAE3-Teil
MXLSMLG78CAE3 Preis	MXLSMLG78CAE3 Hersteller	MXLSMLG78CAE3 Bild	MXLSMLG78CAE3 Aktie	MXLSMLG78CAE3 Inventar
MXLSMLG78CAE3 Neu	MXLSMLG78CAE3 Original	MXLSMLG78CAE3 garantiert	MXLSMLG78CAE3 RFQ	MXLSMLG78CAE3 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