

	<p>MXLSMCG LCE24A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMCG LCE24A</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Micro/sys</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MXLSMCG LCE24A.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMCG LCE24A
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	24V
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	39A
Polarisation	DO-215AB, SMC Gull Wing
Andere Namen	1086-11991
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXLSMCG LCE24A
Beschreibung	TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	38.9V
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	No

MXLSMCG LCE24A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCG LCE24A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCG LCE24A 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 MXLSMCG LCE24A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCG LCE22AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG LCE22A Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG LCE26AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG LCE26A Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCG LCE24A Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG LCE22A Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG LCE24AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG LCE26A Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCG LCE24A Micro/sys	MXLSMCG LCE24A Datenblatt	MXLSMCG LCE24A-Datenblätter	MXLSMCG LCE24A PDF	Micro/sys MXLSMCG LCE24A
MXLSMCG LCE24A Electronic	MXLSMCG LCE24A-Komponenten	MXLSMCG LCE24A-Verteiler	MXLSMCG LCE24A-Bild	MXLSMCG LCE24A-Teil
MXLSMCG LCE24A Preis	MXLSMCG LCE24A Hersteller	MXLSMCG LCE24A Bild	MXLSMCG LCE24A Aktie	MXLSMCG LCE24A Inventar
MXLSMCG LCE24A Neu	MXLSMCG LCE24A Original	MXLSMCG LCE24A garantiert	MXLSMCG LCE24A RFQ	MXLSMCG LCE24A 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