









	<h2 style="color: red;">MXLSMLG33CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMLG33CA
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB
	Datenblätter:	 MXLSMLG33CA.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMLG33CA
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	36.7V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	33V
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	56.2A
Polarisation	DO-215AB, SMC Gull Wing
Andere Namen	1086-12401
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXLSMLG33CA
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	53.3V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXLSMLG33CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLG33CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLG33CA 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 MXLSMLG33CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMLG33CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG36AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG30CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMLG33CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG33A/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MXLSMLG30CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG36A Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMLG33CA Micro/sys	MXLSMLG33CA Datenblatt	MXLSMLG33CA-Datenblätter	MXLSMLG33CA PDF	Micro/sys MXLSMLG33CA
MXLSMLG33CA Electronic	MXLSMLG33CA-Komponenten	MXLSMLG33CA-Verteiler	MXLSMLG33CA-Bild	MXLSMLG33CA-Teil
MXLSMLG33CA Preis	MXLSMLG33CA Hersteller	MXLSMLG33CA Bild	MXLSMLG33CA Aktie	MXLSMLG33CA Inventar
MXLSMLG33CA Neu	MXLSMLG33CA Original	MXLSMLG33CA garantiert	MXLSMLG33CA RFQ	MXLSMLG33CA 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