









	<p>MXLSMLG60CA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMLG60CA</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Micro/sys</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MXLSMLG60CA.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	MXLSMLG60CA
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	66.7V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	60V
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	31A
Polarisation	DO-215AB, SMC Gull Wing
Andere Namen	1086-12449
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXLSMLG60CA
Beschreibung	TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	96.8V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXLSMLG60CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLG60CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLG60CA 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 MXLSMLG60CA 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>MXLSMLG64AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG60CA Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG60CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMLG6.5CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG60AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG60A Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG64A Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMLG60CA Micro/sys	MXLSMLG60CA Datenblatt	MXLSMLG60CA-Datenblätter	MXLSMLG60CA PDF	Micro/sys MXLSMLG60CA
MXLSMLG60CA Electronic	MXLSMLG60CA-Komponenten	MXLSMLG60CA-Verteiler	MXLSMLG60CA-Bild	MXLSMLG60CA-Teil
MXLSMLG60CA Preis	MXLSMLG60CA Hersteller	MXLSMLG60CA Bild	MXLSMLG60CA Aktie	MXLSMLG60CA Inventar
MXLSMLG60CA Neu	MXLSMLG60CA Original	MXLSMLG60CA garantiert	MXLSMLG60CA RFQ	MXLSMLG60CA 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