









	<p><b>MXLSMLG40CA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MXLSMLG40CA</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro/sys</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXLSMLG40CA.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	MXLSMLG40CA
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	44.4V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	40V
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	46.4A
Polarisation	DO-215AB, SMC Gull Wing
Andere Namen	1086-12409
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXLSMLG40CA
Beschreibung	TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	64.5V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXLSMLG40CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLG40CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLG40CA 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 MXLSMLG40CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXLSMLG40CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMLG43AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMLG36CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMLG40A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB</p>
 <p><b>MXLSMLG36CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMLG43A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMLG40AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMLG40CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |  |   |  |                                   |  |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| <a href="#">MXLSMLG40CA Micro/sys</a>  | <a href="#">MXLSMLG40CA Datenblatt</a>  | <a href="#">MXLSMLG40CA-Datenblätter</a> | <a href="#">MXLSMLG40CA PDF</a>   | <a href="#">Micro/sys MXLSMLG40CA</a>        |
| <a href="#">MXLSMLG40CA Electronic</a> | <a href="#">MXLSMLG40CA-Komponenten</a> | <a href="#">MXLSMLG40CA-Verteiler</a>    | <a href="#">MXLSMLG40CA-Bild</a>  | <a href="#">MXLSMLG40CA-Teil</a>             |
| <a href="#">MXLSMLG40CA Preis</a>      | <a href="#">MXLSMLG40CA Hersteller</a>  | <a href="#">MXLSMLG40CA Bild</a>         | <a href="#">MXLSMLG40CA Aktie</a> | <a href="#">MXLSMLG40CA Inventar</a>         |
| <a href="#">MXLSMLG40CA Neu</a>        | <a href="#">MXLSMLG40CA Original</a>    | <a href="#">MXLSMLG40CA garantiert</a>   | <a href="#">MXLSMLG40CA RFQ</a>   | <a href="#">MXLSMLG40CA Online bestellen</a> |