








	<h2 style="color: red;">MXLSMLJ64CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMLJ64CA
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMLJ64CA.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	MXLSMLJ64CA
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	71.1V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	64V
Spannung - Durchschlag	DO-214AB
Art	Zener
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	3000W (3kW)
Power - Peak Pulse	29.2A
Polarisation	DO-214AB, SMC
Andere Namen	1086-12637
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXLSMLJ64CA
Beschreibung	TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	103V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXLSMLJ64CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLJ64CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLJ64CA 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 MXLSMLJ64CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMLJ7.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMLJ60CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMLJ64CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMLJ64A Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>
 <p>MXLSMLJ7.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMLJ64CA Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMLJ64AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMLJ7.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMLJ64CA Micro/sys	MXLSMLJ64CA Datenblatt	MXLSMLJ64CA-Datenblätter	MXLSMLJ64CA PDF	Micro/sys MXLSMLJ64CA
MXLSMLJ64CA Electronic	MXLSMLJ64CA-Komponenten	MXLSMLJ64CA-Verteiler	MXLSMLJ64CA-Bild	MXLSMLJ64CA-Teil
MXLSMLJ64CA Preis	MXLSMLJ64CA Hersteller	MXLSMLJ64CA Bild	MXLSMLJ64CA Aktie	MXLSMLJ64CA Inventar
MXLSMLJ64CA Neu	MXLSMLJ64CA Original	MXLSMLJ64CA garantiert	MXLSMLJ64CA RFQ	MXLSMLJ64CA 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