


	<h2 style="color: red;">MXLSMLJ11CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMLJ11CAE3
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB
Datenblätter:	 MXLSMLJ11CAE3.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	MXLSMLJ11CAE3
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.2V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	11V
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	164.8A
Polarisation	DO-214AB, SMC
Andere Namen	1086-12510
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXLSMLJ11CAE3
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	18.2V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXLSMLJ11CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLJ11CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLJ11CAE3 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 MXLSMLJ11CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMLJ11CA Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMLJ120CA Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMLJ110CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMLJ11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>
 <p>MXLSMLJ120CA Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMLJ11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMLJ120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMLJ120AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMLJ11CAE3 Micro/sys	MXLSMLJ11CAE3 Datenblatt	MXLSMLJ11CAE3-Datenblätter	MXLSMLJ11CAE3 PDF	Micro/sys MXLSMLJ11CAE3
MXLSMLJ11CAE3 Electronic	MXLSMLJ11CAE3-Komponenten	MXLSMLJ11CAE3-Verteiler	MXLSMLJ11CAE3-Bild	MXLSMLJ11CAE3-Teil
MXLSMLJ11CAE3 Preis	MXLSMLJ11CAE3 Hersteller	MXLSMLJ11CAE3 Bild	MXLSMLJ11CAE3 Aktie	MXLSMLJ11CAE3 Inventar
MXLSMLJ11CAE3 Neu	MXLSMLJ11CAE3 Original	MXLSMLJ11CAE3 garantiert	MXLSMLJ11CAE3 RFQ	MXLSMLJ11CAE3 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