










	<h2 style="color: red;">MXSMBJ11AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMBJ11AE3
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AA
	Datenblätter:	 MXSMBJ11AE3.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MXSMBJ11AE3
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	11V
Spannung - Durchschlag	SMBJ (DO-214AA)
Art	Zener
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	600W
Power - Peak Pulse	33A
Polarisation	DO-214AA, SMB
Andere Namen	1086-14006
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXSMBJ11AE3
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AA
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	18.2V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXSMBJ11AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMBJ11AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMBJ11AE3 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 MXSMBJ11AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MXSMBJ120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AA	 MXSMBJ120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AA	 MXSMBJ11CA Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AA	 MXSMBJ11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AA
 MXSMBJ110CA Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AA	 MXSMBJ11CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AA	 MXSMBJ110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AA	 MXSMBJ110CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMBJ11AE3 Micro/sys	MXSMBJ11AE3 Datenblatt	MXSMBJ11AE3-Datenblätter	MXSMBJ11AE3 PDF	Micro/sys MXSMBJ11AE3
MXSMBJ11AE3 Electronic	MXSMBJ11AE3-Komponenten	MXSMBJ11AE3-Verteiler	MXSMBJ11AE3-Bild	MXSMBJ11AE3-Teil
MXSMBJ11AE3 Preis	MXSMBJ11AE3 Hersteller	MXSMBJ11AE3 Bild	MXSMBJ11AE3 Aktie	MXSMBJ11AE3 Inventar
MXSMBJ11AE3 Neu	MXSMBJ11AE3 Original	MXSMBJ11AE3 garantiert	MXSMBJ11AE3 RFQ	MXSMBJ11AE3 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