









	<h2 style="color: #C00000;">MXSMBJ10AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMBJ10AE3
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 MXSMBJ10AE3.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	MXSMBJ10AE3
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	10V
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	35.3A
Polarisation	DO-214AA, SMB
Andere Namen	1086-13998
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXSMBJ10AE3
Beschreibung	TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	17V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXSMBJ10AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMBJ10AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMBJ10AE3 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 MXSMBJ10AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MXSMBJ10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA	 MXSMBJ100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AA	 MXSMBJ110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AA	 MXSMBJ100CA Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AA
 MXSMBJ10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA	 MXSMBJ10CA Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA	 MXSMBJ110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AA	 MXSMBJ10CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMBJ10AE3 Micro/sys	MXSMBJ10AE3 Datenblatt	MXSMBJ10AE3-Datenblätter	MXSMBJ10AE3 PDF	Micro/sys MXSMBJ10AE3
MXSMBJ10AE3 Electronic	MXSMBJ10AE3-Komponenten	MXSMBJ10AE3-Verteiler	MXSMBJ10AE3-Bild	MXSMBJ10AE3-Teil
MXSMBJ10AE3 Preis	MXSMBJ10AE3 Hersteller	MXSMBJ10AE3 Bild	MXSMBJ10AE3 Aktie	MXSMBJ10AE3 Inventar
MXSMBJ10AE3 Neu	MXSMBJ10AE3 Original	MXSMBJ10AE3 garantiert	MXSMBJ10AE3 RFQ	MXSMBJ10AE3 Online bestellen