









	<h2 style="color: #C00000;">MXSMBJ17AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMBJ17AE3
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 MXSMBJ17AE3.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	MXSMBJ17AE3
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	17V
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	21.7A
Polarisation	DO-214AA, SMB
Andere Namen	1086-14050
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXSMBJ17AE3
Beschreibung	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	27.6V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXSMBJ17AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMBJ17AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMBJ17AE3 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 MXSMBJ17AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MXSMBJ18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA	 MXSMBJ17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA	 MXSMBJ17CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA	 MXSMBJ17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA
 MXSMBJ170CA Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AA	 MXSMBJ170CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AA	 MXSMBJ18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA	 MXSMBJ17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMBJ17AE3 Micro/sys	MXSMBJ17AE3 Datenblatt	MXSMBJ17AE3-Datenblätter	MXSMBJ17AE3 PDF	Micro/sys MXSMBJ17AE3
MXSMBJ17AE3 Electronic	MXSMBJ17AE3-Komponenten	MXSMBJ17AE3-Verteiler	MXSMBJ17AE3-Bild	MXSMBJ17AE3-Teil
MXSMBJ17AE3 Preis	MXSMBJ17AE3 Hersteller	MXSMBJ17AE3 Bild	MXSMBJ17AE3 Aktie	MXSMBJ17AE3 Inventar
MXSMBJ17AE3 Neu	MXSMBJ17AE3 Original	MXSMBJ17AE3 garantiert	MXSMBJ17AE3 RFQ	MXSMBJ17AE3 Online bestellen