
	<h2 style="color: #E67E22;">MXLSMBJ10AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMBJ10AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMBJ10AE3.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	MXLSMBJ10AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17V
Spannung - Aufteilung (min.)	11.1V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBJ (DO-214AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	35.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBJ10AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBJ10AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBJ10AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBJ10AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMBJ100CA Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ110CA Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ100CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AA</p>
 <p>MXLSMBJ10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ10CA Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ10CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMBJ10AE3 Microsemi	MXLSMBJ10AE3 Datenblatt	MXLSMBJ10AE3-Datenblätter	MXLSMBJ10AE3 PDF	Microsemi MXLSMBJ10AE3
MXLSMBJ10AE3 Electronic	MXLSMBJ10AE3-Komponenten	MXLSMBJ10AE3-Verteiler	MXLSMBJ10AE3-Bild	MXLSMBJ10AE3-Teil
MXLSMBJ10AE3 Preis	MXLSMBJ10AE3 Hersteller	MXLSMBJ10AE3 Bild	MXLSMBJ10AE3 Aktie	MXLSMBJ10AE3 Inventar
MXLSMBJ10AE3 Neu	MXLSMBJ10AE3 Original	MXLSMBJ10AE3 garantiert	MXLSMBJ10AE3 RFQ	MXLSMBJ10AE3 Online bestellen