

	<h2 style="color: #e67e22;">MXSMBG17AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMBG17AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AA
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXSMBG17AE3.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	MXSMBG17AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBG (DO-215AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AA, SMB Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	21.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXSMBG17AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMBG17AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMBG17AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMBG17AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMBG18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AA</p>	 <p>MXSMBG170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AA</p>	 <p>MXSMBG170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AA</p>	 <p>MXSMBG170CA Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AA</p>
 <p>MXSMBG18CA Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AA</p>	 <p>MXSMBG17CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AA</p>	 <p>MXSMBG18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AA</p>	 <p>MXSMBG17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMBG17AE3 Microsemi	MXSMBG17AE3 Datenblatt	MXSMBG17AE3-Datenblätter	MXSMBG17AE3 PDF	Microsemi MXSMBG17AE3
MXSMBG17AE3 Electronic	MXSMBG17AE3-Komponenten	MXSMBG17AE3-Verteiler	MXSMBG17AE3-Bild	MXSMBG17AE3-Teil
MXSMBG17AE3 Preis	MXSMBG17AE3 Hersteller	MXSMBG17AE3 Bild	MXSMBG17AE3 Aktie	MXSMBG17AE3 Inventar
MXSMBG17AE3 Neu	MXSMBG17AE3 Original	MXSMBG17AE3 garantiert	MXSMBG17AE3 RFQ	MXSMBG17AE3 Online bestellen