

	MXLSMCG17AE3
	Hersteller-Teilenummer: MXLSMCG17AE3
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  MXLSMCG17AE3.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	MXLSMCG17AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB
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	SMCG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	53.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCG17AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCG17AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCG17AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMCG17AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMCG17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG18CA Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG170CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCG17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCG170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCG17AE3 Microsemi	MXLSMCG17AE3 Datenblatt	MXLSMCG17AE3-Datenblätter	MXLSMCG17AE3 PDF	Microsemi MXLSMCG17AE3
MXLSMCG17AE3 Electronic	MXLSMCG17AE3-Komponenten	MXLSMCG17AE3-Verteiler	MXLSMCG17AE3-Bild	MXLSMCG17AE3-Teil
MXLSMCG17AE3 Preis	MXLSMCG17AE3 Hersteller	MXLSMCG17AE3 Bild	MXLSMCG17AE3 Aktie	MXLSMCG17AE3 Inventar
MXLSMCG17AE3 Neu	MXLSMCG17AE3 Original	MXLSMCG17AE3 garantiert	MXLSMCG17AE3 RFQ	MXLSMCG17AE3 Online bestellen