

	MXLSMCGLCE17A	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCGLCE17A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMCGLCE17A.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	MXLSMCGLCE17A
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)	54A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCGLCE17A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCGLCE17A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCGLCE17A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMCGLCE17A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MXLSMCGLCE18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB	 MXLSMCGLCE170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB	 MXLSMCGLCE18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB	 MXLSMCGLCE170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB
 MXLSMCGLCE17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB	 MXLSMCGLCE170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB	 MXLSMCGLCE18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB	 MXLSMCGLCE170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCGLCE17A Microsemi	MXLSMCGLCE17A Datenblatt	MXLSMCGLCE17A-Datenblätter	MXLSMCGLCE17A PDF	Microsemi MXLSMCGLCE17A
MXLSMCGLCE17A Electronic	MXLSMCGLCE17A-Komponenten	MXLSMCGLCE17A-Verteiler	MXLSMCGLCE17A-Bild	MXLSMCGLCE17A-Teil
MXLSMCGLCE17A Preis	MXLSMCGLCE17A Hersteller	MXLSMCGLCE17A Bild	MXLSMCGLCE17A Aktie	MXLSMCGLCE17A Inventar
MXLSMCGLCE17A Neu	MXLSMCGLCE17A Original	MXLSMCGLCE17A garantiert	MXLSMCGLCE17A RFQ	MXLSMCGLCE17A Online bestellen