

	<h2 style="color: red;">MSMCGLCE17A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMCGLCE17A
 <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:	 MSMCGLCE17A.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	MSMCGLCE17A
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

MSMCGLCE17A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCGLCE17A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCGLCE17A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMCGLCE17A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MSMCGLCE170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE160AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE20AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>
 <p>MSMCGLCE17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE20A Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCGLCE17A Microsemi	MSMCGLCE17A Datenblatt	MSMCGLCE17A-Datenblätter	MSMCGLCE17A PDF	Microsemi MSMCGLCE17A
MSMCGLCE17A Electronic	MSMCGLCE17A-Komponenten	MSMCGLCE17A-Verteiler	MSMCGLCE17A-Bild	MSMCGLCE17A-Teil
MSMCGLCE17A Preis	MSMCGLCE17A Hersteller	MSMCGLCE17A Bild	MSMCGLCE17A Aktie	MSMCGLCE17A Inventar
MSMCGLCE17A Neu	MSMCGLCE17A Original	MSMCGLCE17A garantiert	MSMCGLCE17A RFQ	MSMCGLCE17A Online bestellen