
	<p><b>MSMCG17AE3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MSMCG17AE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MSMCG17AE3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	MSMCG17AE3
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

MSMCG17AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCG17AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCG17AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMCG17AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MSMCG17A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG170CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG170A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG170CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>
 <p><b>MSMCG17CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG17CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG18A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG18CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                       |                        |                         |                  |                             |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| MSMCG17AE3 Microsemi  | MSMCG17AE3 Datenblatt  | MSMCG17AE3-Datenblätter | MSMCG17AE3 PDF   | Microsemi MSMCG17AE3        |
| MSMCG17AE3 Electronic | MSMCG17AE3-Komponenten | MSMCG17AE3-Verteiler    | MSMCG17AE3-Bild  | MSMCG17AE3-Teil             |
| MSMCG17AE3 Preis      | MSMCG17AE3 Hersteller  | MSMCG17AE3 Bild         | MSMCG17AE3 Aktie | MSMCG17AE3 Inventar         |
| MSMCG17AE3 Neu        | MSMCG17AE3 Original    | MSMCG17AE3 garantiert   | MSMCG17AE3 RFQ   | MSMCG17AE3 Online bestellen |