









	<p>MASMCGLCE18AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MASMCGLCE18AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MASMCGLCE18AE3.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MASMCGLCE18AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
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)	51A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MASMCGLCE18AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMCGLCE18AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMCGLCE18AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MASMCGLCE18AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MASMCGLCE22AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE24A Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>
 <p>MASMCGLCE17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE20A Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE20AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE22A Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

MASMCGLCE18AE3 Microsemi	MASMCGLCE18AE3 Datenblatt	MASMCGLCE18AE3-Datenblätter	MASMCGLCE18AE3 PDF	Microsemi MASMCGLCE18AE3
MASMCGLCE18AE3 Electronic	MASMCGLCE18AE3-Komponenten	MASMCGLCE18AE3-Verteiler	MASMCGLCE18AE3-Bild	MASMCGLCE18AE3-Teil
MASMCGLCE18AE3 Preis	MASMCGLCE18AE3 Hersteller	MASMCGLCE18AE3 Bild	MASMCGLCE18AE3 Aktie	MASMCGLCE18AE3 Inventar
MASMCGLCE18AE3 Neu	MASMCGLCE18AE3 Original	MASMCGLCE18AE3 garantiert	MASMCGLCE18AE3 RFQ	MASMCGLCE18AE3 Online bestellen