









	MXSMCGLCE28AE3
	Hersteller-Teilenummer: MXSMCGLCE28AE3
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 28VWM 45.5VC DO215AB
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:  MXSMCGLCE28AE3.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	MXSMCGLCE28AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 28VWM 45.5VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.1V
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)	33A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCGLCE28AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCGLCE28AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCGLCE28AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXSMCGLCE28AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXSMCGLCE28AE3/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MXSMCGLCE33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE28A Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.5VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p>
 <p>MXSMCGLCE26AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE24AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE30A Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE24A Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCGLCE28AE3 Microsemi	MXSMCGLCE28AE3 Datenblatt	MXSMCGLCE28AE3-Datenblätter	MXSMCGLCE28AE3 PDF	Microsemi MXSMCGLCE28AE3
MXSMCGLCE28AE3 Electronic	MXSMCGLCE28AE3-Komponenten	MXSMCGLCE28AE3-Verteiler	MXSMCGLCE28AE3-Bild	MXSMCGLCE28AE3-Teil
MXSMCGLCE28AE3 Preis	MXSMCGLCE28AE3 Hersteller	MXSMCGLCE28AE3 Bild	MXSMCGLCE28AE3 Aktie	MXSMCGLCE28AE3 Inventar
MXSMCGLCE28AE3 Neu	MXSMCGLCE28AE3 Original	MXSMCGLCE28AE3 garantiert	MXSMCGLCE28AE3 RFQ	MXSMCGLCE28AE3 Online bestellen