

	<p>MXLSMCGLCE33AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMCGLCE33AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MXLSMCGLCE33AE3.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	MXLSMCGLCE33AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	36.7V
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)	28.1A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCGLCE33AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCGLCE33AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCGLCE33AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMCGLCE33AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MXLSMCGLCE30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB	 MXLSMCGLCE40A Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB	 MXLSMCGLCE36A Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB	 MXLSMCGLCE36AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB
 MXLSMCGLCE33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB	 MXLSMCGLCE30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB	 MXLSMCGLCE36AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB	 MXLSMCGLCE36A Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| MXLSMCGLCE33AE3 Microsemi | MXLSMCGLCE33AE3 Datenblatt | MXLSMCGLCE33AE3-Datenblätter | MXLSMCGLCE33AE3 PDF | Microsemi MXLSMCGLCE33AE3 |
| MXLSMCGLCE33AE3 Electronic | MXLSMCGLCE33AE3-Komponenten | MXLSMCGLCE33AE3-Verteiler | MXLSMCGLCE33AE3-Bild | MXLSMCGLCE33AE3-Teil |
| MXLSMCGLCE33AE3 Preis | MXLSMCGLCE33AE3 Hersteller | MXLSMCGLCE33AE3 Bild | MXLSMCGLCE33AE3 Aktie | MXLSMCGLCE33AE3 Inventar |
| MXLSMCGLCE33AE3 Neu | MXLSMCGLCE33AE3 Original | MXLSMCGLCE33AE3 garantiert | MXLSMCGLCE33AE3 RFQ | MXLSMCGLCE33AE3 Online bestellen |