

	<p>MXSMCGLCE33A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXSMCGLCE33A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MXSMCGLCE33A.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	MXSMCGLCE33A
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

MXSMCGLCE33A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCGLCE33A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCGLCE33A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCGLCE33A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMCGLCE36A Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE30A Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE40AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB</p>
 <p>MXSMCGLCE28AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.5VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE40A Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE28AE3/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MXSMCGLCE30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCGLCE33A Microsemi	MXSMCGLCE33A Datenblatt	MXSMCGLCE33A-Datenblätter	MXSMCGLCE33A PDF	Microsemi MXSMCGLCE33A
MXSMCGLCE33A Electronic	MXSMCGLCE33A-Komponenten	MXSMCGLCE33A-Verteiler	MXSMCGLCE33A-Bild	MXSMCGLCE33A-Teil
MXSMCGLCE33A Preis	MXSMCGLCE33A Hersteller	MXSMCGLCE33A Bild	MXSMCGLCE33A Aktie	MXSMCGLCE33A Inventar
MXSMCGLCE33A Neu	MXSMCGLCE33A Original	MXSMCGLCE33A garantiert	MXSMCGLCE33A RFQ	MXSMCGLCE33A Online bestellen