

	<h2>MSMCJLCE33A/TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMCJLCE33A/TR
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS
Datenblätter:	 MSMCJLCE33A/TR.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


Spezifikationen

Teilenummer	MSMCJLCE33A/TR
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS
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	SMCJ (DO-214AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	MSMCJLCE33A/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	28.1A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MSMCJLCE33A/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCJLCE33A/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCJLCE33A/TR Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MSMCJLCE33A/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSMCJLCE30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJLCE33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJLCE28AE3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMCJLCE36A Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AB</p>
 <p>MSMCJLCE36AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJLCE33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJLCE33AE3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMCJLCE40A Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCJLCE33A/TR Microsemi	MSMCJLCE33A/TR Datenblatt	MSMCJLCE33A/TR-Datenblätter	MSMCJLCE33A/TR PDF	Microsemi MSMCJLCE33A/TR
MSMCJLCE33A/TR Electronic	MSMCJLCE33A/TR-Komponenten	MSMCJLCE33A/TR-Verteiler	MSMCJLCE33A/TR-Bild	MSMCJLCE33A/TR-Teil
MSMCJLCE33A/TR Preis	MSMCJLCE33A/TR Hersteller	MSMCJLCE33A/TR Bild	MSMCJLCE33A/TR Aktie	MSMCJLCE33A/TR Inventar
MSMCJLCE33A/TR Neu	MSMCJLCE33A/TR Original	MSMCJLCE33A/TR garantiert	MSMCJLCE33A/TR RFQ	MSMCJLCE33A/TR Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited