
	<h2>MSMBJ33CAE3/TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MSMBJ33CAE3/TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MSMBJ33CAE3/TR.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	MSMBJ33CAE3/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
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBJ (DO-214AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS-Status	RoHS Compliant
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	MSMBJ33CAE3/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	11.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MSMBJ33CAE3/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBJ33CAE3/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBJ33CAE3/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 MSMBJ33CAE3/TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MSMBJ33AE3/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MSMBJ36A/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MSMBJ33CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AA</p>	 <p><b>MSMBJ33AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AA</p>
 <p><b>MSMBJ36CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AA</p>	 <p><b>MSMBJ36AE3/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MSMBJ33CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AA</p>	 <p><b>MSMBJ36AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMBJ33CAE3/TR Microsemi	MSMBJ33CAE3/TR Datenblatt	MSMBJ33CAE3/TR-Datenblätter	MSMBJ33CAE3/TR PDF	Microsemi MSMBJ33CAE3/TR
MSMBJ33CAE3/TR Electronic	MSMBJ33CAE3/TR-Komponenten	MSMBJ33CAE3/TR-Verteiler	MSMBJ33CAE3/TR-Bild	MSMBJ33CAE3/TR-Teil
MSMBJ33CAE3/TR Preis	MSMBJ33CAE3/TR Hersteller	MSMBJ33CAE3/TR Bild	MSMBJ33CAE3/TR Aktie	MSMBJ33CAE3/TR Inventar
MSMBJ33CAE3/TR Neu	MSMBJ33CAE3/TR Original	MSMBJ33CAE3/TR garantiert	MSMBJ33CAE3/TR RFQ	MSMBJ33CAE3/TR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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