

	<h2 style="color: #E67E22;">MSMBJ170AE3/TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMBJ170AE3/TR
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS
Datenblätter:	 MSMBJ170AE3/TR.pdf	
RoHS Status:	RoHS-konform	
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	MSMBJ170AE3/TR
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	170V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	275V
Spannung - Aufteilung (min.)	189V
Unidirektionale Kanäle	1
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	MSMBJ170AE3/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MSMBJ170AE3/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBJ170AE3/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBJ170AE3/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 MSMBJ170AE3/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MSMBJ170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AA</p>	 <p>MSMBJ170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AA</p>	 <p>MSMBJ16CA Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AA</p>	 <p>MSMBJ170CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AA</p>
 <p>MSMBJ17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA</p>	 <p>MSMBJ170CA Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AA</p>	 <p>MSMBJ16CA/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMBJ16CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| MSMBJ170AE3/TR Microsemi | MSMBJ170AE3/TR Datenblatt | MSMBJ170AE3/TR-Datenblätter | MSMBJ170AE3/TR PDF | Microsemi MSMBJ170AE3/TR |
| MSMBJ170AE3/TR Electronic | MSMBJ170AE3/TR-Komponenten | MSMBJ170AE3/TR-Verteiler | MSMBJ170AE3/TR-Bild | MSMBJ170AE3/TR-Teil |
| MSMBJ170AE3/TR Preis | MSMBJ170AE3/TR Hersteller | MSMBJ170AE3/TR Bild | MSMBJ170AE3/TR Aktie | MSMBJ170AE3/TR Inventar |
| MSMBJ170AE3/TR Neu | MSMBJ170AE3/TR Original | MSMBJ170AE3/TR garantiert | MSMBJ170AE3/TR RFQ | MSMBJ170AE3/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