

	<h2 style="color: #E67E22;">MSMCJ17AE3/TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMCJ17AE3/TR
 <p style="font-size: 8px;">Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS
Datenblätter:	 MSMCJ17AE3/TR.pdf	
RoHS Status:	RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: 8px;">Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MSMCJ17AE3/TR
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMCJ (DO-214AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS-Status	RoHS Compliant
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	MSMCJ17AE3/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	53.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MSMCJ17AE3/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCJ17AE3/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCJ17AE3/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 MSMCJ17AE3/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSMCJ17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ170CAE3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMCJ17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>
 <p>MSMCJ17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ17CA/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMCJ17CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCJ17AE3/TR Microsemi	MSMCJ17AE3/TR Datenblatt	MSMCJ17AE3/TR-Datenblätter	MSMCJ17AE3/TR PDF	Microsemi MSMCJ17AE3/TR
MSMCJ17AE3/TR Electronic	MSMCJ17AE3/TR-Komponenten	MSMCJ17AE3/TR-Verteiler	MSMCJ17AE3/TR-Bild	MSMCJ17AE3/TR-Teil
MSMCJ17AE3/TR Preis	MSMCJ17AE3/TR Hersteller	MSMCJ17AE3/TR Bild	MSMCJ17AE3/TR Aktie	MSMCJ17AE3/TR Inventar
MSMCJ17AE3/TR Neu	MSMCJ17AE3/TR Original	MSMCJ17AE3/TR garantiert	MSMCJ17AE3/TR RFQ	MSMCJ17AE3/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