








	<h2>MSMCJ17A/TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MSMCJ17A/TR</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS</p> <p>Datenblätter:  MSMCJ17A/TR.pdf</p> <p>RoHs Status:</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	MSMCJ17A/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
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	MSMCJ17A/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

MSMCJ17A/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCJ17A/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCJ17A/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 MSMCJ17A/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSMCJ17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ17CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ17AE3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMCJ170CA/TR Microsemi TVS</p>
 <p>MSMCJ17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ17CA/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMCJ17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ170CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCJ17A/TR Microsemi	MSMCJ17A/TR Datenblatt	MSMCJ17A/TR-Datenblätter	MSMCJ17A/TR PDF	Microsemi MSMCJ17A/TR
MSMCJ17A/TR Electronic	MSMCJ17A/TR-Komponenten	MSMCJ17A/TR-Verteiler	MSMCJ17A/TR-Bild	MSMCJ17A/TR-Teil
MSMCJ17A/TR Preis	MSMCJ17A/TR Hersteller	MSMCJ17A/TR Bild	MSMCJ17A/TR Aktie	MSMCJ17A/TR Inventar
MSMCJ17A/TR Neu	MSMCJ17A/TR Original	MSMCJ17A/TR garantiert	MSMCJ17A/TR RFQ	MSMCJ17A/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