

	<h2>MSMCJ6.0CAE3/TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMCJ6.0CAE3/TR
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS
	Datenblätter:	 MSMCJ6.0CAE3/TR.pdf
	RoHS Status:	RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MSMCJ6.0CAE3/TR
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.67V
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	MSMCJ6.0CAE3/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	145.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MSMCJ6.0CAE3/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCJ6.0CAE3/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCJ6.0CAE3/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 MSMCJ6.0CAE3/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSMCJ6.0AE3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMCJ6.5CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ6.5CA/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMCJ6.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>
 <p>MSMCJ6.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ6.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ6.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ6.5CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCJ6.0CAE3/TR Microsemi	MSMCJ6.0CAE3/TR Datenblatt	MSMCJ6.0CAE3/TR-Datenblätter	MSMCJ6.0CAE3/TR PDF	Microsemi MSMCJ6.0CAE3/TR
MSMCJ6.0CAE3/TR Electronic	MSMCJ6.0CAE3/TR-Komponenten	MSMCJ6.0CAE3/TR-Verteiler	MSMCJ6.0CAE3/TR-Bild	MSMCJ6.0CAE3/TR-Teil
MSMCJ6.0CAE3/TR Preis	MSMCJ6.0CAE3/TR Hersteller	MSMCJ6.0CAE3/TR Bild	MSMCJ6.0CAE3/TR Aktie	MSMCJ6.0CAE3/TR Inventar
MSMCJ6.0CAE3/TR Neu	MSMCJ6.0CAE3/TR Original	MSMCJ6.0CAE3/TR garantiert	MSMCJ6.0CAE3/TR RFQ	MSMCJ6.0CAE3/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