
	<p>MXSMCJLCE10A/TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXSMCJLCE10A/TR</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: HI REL TVS</p> <p>Datenblätter:  MXSMCJLCE10A/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	MXSMCJLCE10A/TR
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	HI REL TVS
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17V
Spannung - Aufteilung (min.)	11.1V
Unidirektionale Kanäle	1
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	MXSMCJLCE10A/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	88A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJLCE10A/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJLCE10A/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJLCE10A/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 MXSMCJLCE10A/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXSMCJ90CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p>
 <p>MXSMCJLCE100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ90CA Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCJLCE10A/TR Microsemi	MXSMCJLCE10A/TR Datenblatt	MXSMCJLCE10A/TR-Datenblätter	MXSMCJLCE10A/TR PDF	Microsemi MXSMCJLCE10A/TR
MXSMCJLCE10A/TR Electronic	MXSMCJLCE10A/TR-Komponenten	MXSMCJLCE10A/TR-Verteiler	MXSMCJLCE10A/TR-Bild	MXSMCJLCE10A/TR-Teil
MXSMCJLCE10A/TR Preis	MXSMCJLCE10A/TR Hersteller	MXSMCJLCE10A/TR Bild	MXSMCJLCE10A/TR Aktie	MXSMCJLCE10A/TR Inventar
MXSMCJLCE10A/TR Neu	MXSMCJLCE10A/TR Original	MXSMCJLCE10A/TR garantiert	MXSMCJLCE10A/TR RFQ	MXSMCJLCE10A/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