






	<b>MXLSMCJ16A/TR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MXLSMCJ16A/TR
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	HI REL TVS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MXLSMCJ16A/TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMCJ16A/TR
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	HI REL TVS
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
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	MXLSMCJ16A/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	57.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCJ16A/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCJ16A/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCJ16A/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 MXLSMCJ16A/TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXLSMCJ16CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWWM 26VC DO214AB</p>	 <p><b>MXLSMCJ170A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWWM 275VC DO214AB</p>	 <p><b>MXLSMCJ170AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWWM 275VC DO214AB</p>	 <p><b>MXLSMCJ160CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWWM 259VC DO214AB</p>
 <p><b>MXLSMCJ160A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWWM 259VC DO214AB</p>	 <p><b>MXLSMCJ16A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWWM 26VC DO214AB</p>	 <p><b>MXLSMCJ16AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWWM 26VC DO214AB</p>	 <p><b>MXLSMCJ16CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWWM 26VC DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCJ16A/TR Microsemi	MXLSMCJ16A/TR Datenblatt	MXLSMCJ16A/TR-Datenblätter	MXLSMCJ16A/TR PDF	Microsemi MXLSMCJ16A/TR
MXLSMCJ16A/TR Electronic	MXLSMCJ16A/TR-Komponenten	MXLSMCJ16A/TR-Verteiler	MXLSMCJ16A/TR-Bild	MXLSMCJ16A/TR-Teil
MXLSMCJ16A/TR Preis	MXLSMCJ16A/TR Hersteller	MXLSMCJ16A/TR Bild	MXLSMCJ16A/TR Aktie	MXLSMCJ16A/TR Inventar
MXLSMCJ16A/TR Neu	MXLSMCJ16A/TR Original	MXLSMCJ16A/TR garantiert	MXLSMCJ16A/TR RFQ	MXLSMCJ16A/TR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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