









	<h2 style="color: orange;">MXLSMCJ6.0CA/TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCJ6.0CA/TR
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	HI REL TVS
Datenblätter:	 MXLSMCJ6.0CA/TR.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMCJ6.0CA/TR
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	HI REL 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
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	MXLSMCJ6.0CA/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

MXLSMCJ6.0CA/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCJ6.0CA/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCJ6.0CA/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 MXLSMCJ6.0CA/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCJ6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ6.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ6.5A/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MXLSMCJ6.5CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>
 <p>MXLSMCJ6.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ58CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ6.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ6.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCJ6.0CA/TR Microsemi	MXLSMCJ6.0CA/TR Datenblatt	MXLSMCJ6.0CA/TR-Datenblätter	MXLSMCJ6.0CA/TR PDF	Microsemi MXLSMCJ6.0CA/TR
MXLSMCJ6.0CA/TR Electronic	MXLSMCJ6.0CA/TR-Komponenten	MXLSMCJ6.0CA/TR-Verteiler	MXLSMCJ6.0CA/TR-Bild	MXLSMCJ6.0CA/TR-Teil
MXLSMCJ6.0CA/TR Preis	MXLSMCJ6.0CA/TR Hersteller	MXLSMCJ6.0CA/TR Bild	MXLSMCJ6.0CA/TR Aktie	MXLSMCJ6.0CA/TR Inventar
MXLSMCJ6.0CA/TR Neu	MXLSMCJ6.0CA/TR Original	MXLSMCJ6.0CA/TR garantiert	MXLSMCJ6.0CA/TR RFQ	MXLSMCJ6.0CA/TR Online bestellen