

	Hersteller-Teilenummer: MXL5MCJLCE8.0A/TR
	Hersteller / Marke: Microsemi
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Teil der Beschreibung: HI REL TVS
	Datenblätter:  MXL5MCJLCE8.0A/TR.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	MXL5MCJLCE8.0A/TR
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	HI REL TVS
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.89V
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	MXL5MCJLCE8.0A/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	100A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXL5MCJLCE8.0A/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXL5MCJLCE8.0A/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXL5MCJLCE8.0A/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 MXL5MCJLCE8.0A/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MXL5MCJLCE80AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 80VWM 129VC DO214AB	 MXL5MCJLCE70A Microsemi Corporation TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AB	 MXL5MCJLCE80A Microsemi Corporation TVS DIODE 80VWM 129VC DO214AB	 MXL5MCJLCE75AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AB
 MXL5MCJLCE8.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AB	 MXL5MCJLCE70AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AB	 MXL5MCJLCE8.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB	 MXL5MCJLCE8.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|---|--|
| MXL5MCJLCE8.0A/TR Microsemi | MXL5MCJLCE8.0A/TR Datenblatt | MXL5MCJLCE8.0A/TR-Datenblätter | MXL5MCJLCE8.0A/TR PDF | Microsemi MXL5MCJLCE8.0A/TR |
| MXL5MCJLCE8.0A/TR Electronic | MXL5MCJLCE8.0A/TR-Komponenten | MXL5MCJLCE8.0A/TR-Verteiler | MXL5MCJLCE8.0A/TR-Bild | MXL5MCJLCE8.0A/TR-Teil |
| MXL5MCJLCE8.0A/TR Preis | MXL5MCJLCE8.0A/TR Hersteller | MXL5MCJLCE8.0A/TR Bild | MXL5MCJLCE8.0A/TR Aktie | MXL5MCJLCE8.0A/TR Inventar |
| MXL5MCJLCE8.0A/TR Neu | MXL5MCJLCE8.0A/TR Original | MXL5MCJLCE8.0A/TR garantiert | MXL5MCJLCE8.0A/TR RFQ | MXL5MCJLCE8.0A/TR Online bestellen |