


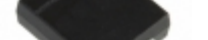






	<h2 style="color: #e67e22;">MSMLG8.0CA/TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMLG8.0CA/TR
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS
Datenblätter:	 MSMLG8.0CA/TR.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MSMLG8.0CA/TR
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	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
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMLG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Andere Namen	MSMLG8.0CA/TRMS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	220.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MSMLG8.0CA/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMLG8.0CA/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMLG8.0CA/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 MSMLG8.0CA/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSMLG8.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AB</p>	 <p>MSMLG8.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AB</p>	 <p>MSMLG8.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO215AB</p>	 <p>MSMLG8.5CA Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO215AB</p>
 <p>MSMLG8.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO215AB</p>	 <p>MSMLG8.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AB</p>	 <p>MSMLG8.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AB</p>	 <p>MSMLG78CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMLG8.0CA/TR Microsemi	MSMLG8.0CA/TR Datenblatt	MSMLG8.0CA/TR-Datenblätter	MSMLG8.0CA/TR PDF	Microsemi MSMLG8.0CA/TR
MSMLG8.0CA/TR Electronic	MSMLG8.0CA/TR-Komponenten	MSMLG8.0CA/TR-Verteiler	MSMLG8.0CA/TR-Bild	MSMLG8.0CA/TR-Teil
MSMLG8.0CA/TR Preis	MSMLG8.0CA/TR Hersteller	MSMLG8.0CA/TR Bild	MSMLG8.0CA/TR Aktie	MSMLG8.0CA/TR Inventar
MSMLG8.0CA/TR Neu	MSMLG8.0CA/TR Original	MSMLG8.0CA/TR garantiert	MSMLG8.0CA/TR RFQ	MSMLG8.0CA/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