

	<h2 style="color: red;">MASMLG54CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MASMLG54CA
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MASMLG54CA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MASMLG54CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	54V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	87.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	60V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMLG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	34.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MASMLG54CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMLG54CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMLG54CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMLG54CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MASMLG51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MASMLG51CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MASMLG58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>	 <p>MASMLG54CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>
 <p>MASMLG54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MASMLG58CA/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MASMLG58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>	 <p>MASMLG51CA Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMLG54CA Microsemi	MASMLG54CA Datenblatt	MASMLG54CA-Datenblätter	MASMLG54CA PDF	Microsemi MASMLG54CA
MASMLG54CA Electronic	MASMLG54CA-Komponenten	MASMLG54CA-Verteiler	MASMLG54CA-Bild	MASMLG54CA-Teil
MASMLG54CA Preis	MASMLG54CA Hersteller	MASMLG54CA Bild	MASMLG54CA Aktie	MASMLG54CA Inventar
MASMLG54CA Neu	MASMLG54CA Original	MASMLG54CA garantiert	MASMLG54CA RFQ	MASMLG54CA 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