









	<h2>MSMCG54A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMCG54A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 MSMCG54A.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	MSMCG54A
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
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMCG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	17.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MSMCG54A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCG54A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCG54A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MSMCG54A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSMCG54CA Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG51A Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG5.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>
 <p>MSMCG51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG54CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG51CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCG54A Microsemi	MSMCG54A Datenblatt	MSMCG54A-Datenblätter	MSMCG54A PDF	Microsemi MSMCG54A
MSMCG54A Electronic	MSMCG54A-Komponenten	MSMCG54A-Verteiler	MSMCG54A-Bild	MSMCG54A-Teil
MSMCG54A Preis	MSMCG54A Hersteller	MSMCG54A Bild	MSMCG54A Aktie	MSMCG54A Inventar
MSMCG54A Neu	MSMCG54A Original	MSMCG54A garantiert	MSMCG54A RFQ	MSMCG54A 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