









	<h2>MSMCGLC54AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMCGLC54AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MSMCGLC54AE3.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	MSMCGLC54AE3
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	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MSMCGLC54AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCGLC54AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCGLC54AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MSMCGLC54AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSMCGLC51A Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLC48A Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLC60A Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLC58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>
 <p>MSMCGLC51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLC54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLC48AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLC6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCGLC54AE3 Microsemi	MSMCGLC54AE3 Datenblatt	MSMCGLC54AE3-Datenblätter	MSMCGLC54AE3 PDF	Microsemi MSMCGLC54AE3
MSMCGLC54AE3 Electronic	MSMCGLC54AE3-Komponenten	MSMCGLC54AE3-Verteiler	MSMCGLC54AE3-Bild	MSMCGLC54AE3-Teil
MSMCGLC54AE3 Preis	MSMCGLC54AE3 Hersteller	MSMCGLC54AE3 Bild	MSMCGLC54AE3 Aktie	MSMCGLC54AE3 Inventar
MSMCGLC54AE3 Neu	MSMCGLC54AE3 Original	MSMCGLC54AE3 garantiert	MSMCGLC54AE3 RFQ	MSMCGLC54AE3 Online bestellen