

	<h2 style="color: #E67E22;">MSMCG51AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMCG51AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MSMCG51AE3.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	MSMCG51AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	82.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	56.7V
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)	18.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MSMCG51AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCG51AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCG51AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMCG51AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MSMCG5.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG51A Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG51CA Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG54CA Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>
 <p>MSMCG51CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG5.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG5.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| MSMCG51AE3 Microsemi | MSMCG51AE3 Datenblatt | MSMCG51AE3-Datenblätter | MSMCG51AE3 PDF | Microsemi MSMCG51AE3 |
| MSMCG51AE3 Electronic | MSMCG51AE3-Komponenten | MSMCG51AE3-Verteiler | MSMCG51AE3-Bild | MSMCG51AE3-Teil |
| MSMCG51AE3 Preis | MSMCG51AE3 Hersteller | MSMCG51AE3 Bild | MSMCG51AE3 Aktie | MSMCG51AE3 Inventar |
| MSMCG51AE3 Neu | MSMCG51AE3 Original | MSMCG51AE3 garantiert | MSMCG51AE3 RFQ | MSMCG51AE3 Online bestellen |