

	<h2 style="color: #e67e22;">MSMCG58CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMCG58CA
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MSMCG58CA.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	MSMCG58CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	58V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	93.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	64.4V
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)	16A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MSMCG58CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCG58CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCG58CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MSMCG58CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MSMCG6.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG58CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG6.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p>
 <p>MSMCG54CA Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG6.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>	 <p>MSMCG54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCG58CA Microsemi	MSMCG58CA Datenblatt	MSMCG58CA-Datenblätter	MSMCG58CA PDF	Microsemi MSMCG58CA
MSMCG58CA Electronic	MSMCG58CA-Komponenten	MSMCG58CA-Verteiler	MSMCG58CA-Bild	MSMCG58CA-Teil
MSMCG58CA Preis	MSMCG58CA Hersteller	MSMCG58CA Bild	MSMCG58CA Aktie	MSMCG58CA Inventar
MSMCG58CA Neu	MSMCG58CA Original	MSMCG58CA garantiert	MSMCG58CA RFQ	MSMCG58CA Online bestellen