
	<h2 style="color: #E67E22;">MSMCGLCE40AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMCGLCE40AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB
	Datenblätter:	 MSMCGLCE40AE3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MSMCGLCE40AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	40V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	64.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	44.4V
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)	23.3A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MSMCGLCE40AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCGLCE40AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCGLCE40AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MSMCGLCE40AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MSMCGLCE33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB	 MSMCGLCE45A Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 72.7VC DO215AB	 MSMCGLCE36AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB	 MSMCGLCE43AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO215AB
 MSMCGLCE48A Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO215AB	 MSMCGLCE40A Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB	 MSMCGLCE33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB	 MSMCGLCE36A Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCGLCE40AE3 Microsemi	MSMCGLCE40AE3 Datenblatt	MSMCGLCE40AE3-Datenblätter	MSMCGLCE40AE3 PDF	Microsemi MSMCGLCE40AE3
MSMCGLCE40AE3 Electronic	MSMCGLCE40AE3-Komponenten	MSMCGLCE40AE3-Verteiler	MSMCGLCE40AE3-Bild	MSMCGLCE40AE3-Teil
MSMCGLCE40AE3 Preis	MSMCGLCE40AE3 Hersteller	MSMCGLCE40AE3 Bild	MSMCGLCE40AE3 Aktie	MSMCGLCE40AE3 Inventar
MSMCGLCE40AE3 Neu	MSMCGLCE40AE3 Original	MSMCGLCE40AE3 garantiert	MSMCGLCE40AE3 RFQ	MSMCGLCE40AE3 Online bestellen