

	<h2>MASMCGLCE64A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MASMCGLCE64A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MASMCGLCE64A.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MASMCGLCE64A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.1V
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)	14.6A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MASMCGLCE64A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMCGLCE64A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMCGLCE64A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMCGLCE64A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MASMCGLCE7.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE60A Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE7.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO215AB</p>
 <p>MASMCGLCE60AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE7.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE7.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMCGLCE64A Microsemi	MASMCGLCE64A Datenblatt	MASMCGLCE64A-Datenblätter	MASMCGLCE64A PDF	Microsemi MASMCGLCE64A
MASMCGLCE64A Electronic	MASMCGLCE64A-Komponenten	MASMCGLCE64A-Verteiler	MASMCGLCE64A-Bild	MASMCGLCE64A-Teil
MASMCGLCE64A Preis	MASMCGLCE64A Hersteller	MASMCGLCE64A Bild	MASMCGLCE64A Aktie	MASMCGLCE64A Inventar
MASMCGLCE64A Neu	MASMCGLCE64A Original	MASMCGLCE64A garantiert	MASMCGLCE64A RFQ	MASMCGLCE64A Online bestellen