

	<h2 style="color: #E67E22;">MASMCGLCE30A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MASMCGLCE30A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB
	Datenblätter:	 MASMCGLCE30A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	MASMCGLCE30A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	48.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	33.3V
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)	31A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MASMCGLCE30A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMCGLCE30A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMCGLCE30A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMCGLCE30A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MASMCGLCE33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE26AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p>
 <p>MASMCGLCE28AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.5VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE28A Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.5VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE26A Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AB</p>	 <p>MASMCGLCE36A Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMCGLCE30A Microsemi	MASMCGLCE30A Datenblatt	MASMCGLCE30A-Datenblätter	MASMCGLCE30A PDF	Microsemi MASMCGLCE30A
MASMCGLCE30A Electronic	MASMCGLCE30A-Komponenten	MASMCGLCE30A-Verteiler	MASMCGLCE30A-Bild	MASMCGLCE30A-Teil
MASMCGLCE30A Preis	MASMCGLCE30A Hersteller	MASMCGLCE30A Bild	MASMCGLCE30A Aktie	MASMCGLCE30A Inventar
MASMCGLCE30A Neu	MASMCGLCE30A Original	MASMCGLCE30A garantiert	MASMCGLCE30A RFQ	MASMCGLCE30A Online bestellen