	<p>MASMCG30CAE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MASMCG30CAE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MASMCG30CAE3.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MASMCG30CAE3
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
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	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MASMCG30CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMCG30CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMCG30CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMCG30CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MASMCG30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB</p>	 <p>MASMCG33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p>	 <p>MASMCG33CA/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MASMCG33CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p>
 <p>MASMCG30CA/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MASMCG33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p>	 <p>MASMCG30CA Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB</p>	 <p>MASMCG33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMCG30CAE3 Microsemi	MASMCG30CAE3 Datenblatt	MASMCG30CAE3-Datenblätter	MASMCG30CAE3 PDF	Microsemi MASMCG30CAE3
MASMCG30CAE3 Electronic	MASMCG30CAE3-Komponenten	MASMCG30CAE3-Verteiler	MASMCG30CAE3-Bild	MASMCG30CAE3-Teil
MASMCG30CAE3 Preis	MASMCG30CAE3 Hersteller	MASMCG30CAE3 Bild	MASMCG30CAE3 Aktie	MASMCG30CAE3 Inventar
MASMCG30CAE3 Neu	MASMCG30CAE3 Original	MASMCG30CAE3 garantiert	MASMCG30CAE3 RFQ	MASMCG30CAE3 Online bestellen