









	<h2 style="color: #E67E22;">MSMCGLCE30A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMCGLCE30A
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 MSMCGLCE30A.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	MSMCGLCE30A
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

MSMCGLCE30A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCGLCE30A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCGLCE30A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMCGLCE30A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 MSMCGLCE24AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB	 MSMCGLCE36AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB	 MSMCGLCE26A Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AB	 MSMCGLCE30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB
 MSMCGLCE26AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AB	 MSMCGLCE28A Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.5VC DO215AB	 MSMCGLCE28AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.5VC DO215AB	 MSMCGLCE36A Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCGLCE30A Microsemi	MSMCGLCE30A Datenblatt	MSMCGLCE30A-Datenblätter	MSMCGLCE30A PDF	Microsemi MSMCGLCE30A
MSMCGLCE30A Electronic	MSMCGLCE30A-Komponenten	MSMCGLCE30A-Verteiler	MSMCGLCE30A-Bild	MSMCGLCE30A-Teil
MSMCGLCE30A Preis	MSMCGLCE30A Hersteller	MSMCGLCE30A Bild	MSMCGLCE30A Aktie	MSMCGLCE30A Inventar
MSMCGLCE30A Neu	MSMCGLCE30A Original	MSMCGLCE30A garantiert	MSMCGLCE30A RFQ	MSMCGLCE30A Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited