









	<h2>MSMCGLCE14A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MSMCGLCE14A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MSMCGLCE14A.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	MSMCGLCE14A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	14V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	23.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.6V
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)	65A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MSMCGLCE14A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCGLCE14A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCGLCE14A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMCGLCE14A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSMCGLCE14AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE150AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE13A Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE13AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO215AB</p>
 <p>MSMCGLCE130A Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE130AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE15AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGLCE150A Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCGLCE14A Microsemi	MSMCGLCE14A Datenblatt	MSMCGLCE14A-Datenblätter	MSMCGLCE14A PDF	Microsemi MSMCGLCE14A
MSMCGLCE14A Electronic	MSMCGLCE14A-Komponenten	MSMCGLCE14A-Verteiler	MSMCGLCE14A-Bild	MSMCGLCE14A-Teil
MSMCGLCE14A Preis	MSMCGLCE14A Hersteller	MSMCGLCE14A Bild	MSMCGLCE14A Aktie	MSMCGLCE14A Inventar
MSMCGLCE14A Neu	MSMCGLCE14A Original	MSMCGLCE14A garantiert	MSMCGLCE14A RFQ	MSMCGLCE14A 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