









	<h2 style="color: #e67e22;">MSMCGGLCE20AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMCGGLCE20AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB
	Datenblätter:	 MSMCGGLCE20AE3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MSMCGGLCE20AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	20V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	32.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	22.2V
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)	46A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MSMCGGLCE20AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCGGLCE20AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCGGLCE20AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MSMCGGLCE20AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSMCGGLCE26A Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGGLCE22AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGGLCE22A Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGGLCE17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>
 <p>MSMCGGLCE17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGGLCE18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGGLCE18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p>MSMCGGLCE24A Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCGGLCE20AE3 Microsemi	MSMCGGLCE20AE3 Datenblatt	MSMCGGLCE20AE3-Datenblätter	MSMCGGLCE20AE3 PDF	Microsemi MSMCGGLCE20AE3
MSMCGGLCE20AE3 Electronic	MSMCGGLCE20AE3-Komponenten	MSMCGGLCE20AE3-Verteiler	MSMCGGLCE20AE3-Bild	MSMCGGLCE20AE3-Teil
MSMCGGLCE20AE3 Preis	MSMCGGLCE20AE3 Hersteller	MSMCGGLCE20AE3 Bild	MSMCGGLCE20AE3 Aktie	MSMCGGLCE20AE3 Inventar
MSMCGGLCE20AE3 Neu	MSMCGGLCE20AE3 Original	MSMCGGLCE20AE3 garantiert	MSMCGGLCE20AE3 RFQ	MSMCGGLCE20AE3 Online bestellen