









	<h2>MSMCGLCE120AE3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MSMCGLCE120AE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MSMCGLCE120AE3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MSMCGLCE120AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	120V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	193V
Spannung - Aufteilung (min.)	133V
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)	7.8A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MSMCGLCE120AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCGLCE120AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCGLCE120AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MSMCGLCE120AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MSMCGLCE130AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCGLCE12A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCGLCE12AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCGLCE120A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AB</p>
 <p><b>MSMCGLCE130A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCGLCE11A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCGLCE11AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCGLCE110AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCGLCE120AE3 Microsemi	MSMCGLCE120AE3 Datenblatt	MSMCGLCE120AE3-Datenblätter	MSMCGLCE120AE3 PDF	Microsemi MSMCGLCE120AE3
MSMCGLCE120AE3 Electronic	MSMCGLCE120AE3-Komponenten	MSMCGLCE120AE3-Verteiler	MSMCGLCE120AE3-Bild	MSMCGLCE120AE3-Teil
MSMCGLCE120AE3 Preis	MSMCGLCE120AE3 Hersteller	MSMCGLCE120AE3 Bild	MSMCGLCE120AE3 Aktie	MSMCGLCE120AE3 Inventar
MSMCGLCE120AE3 Neu	MSMCGLCE120AE3 Original	MSMCGLCE120AE3 garantiert	MSMCGLCE120AE3 RFQ	MSMCGLCE120AE3 Online bestellen