







	<h2 style="color: #e67e22;">MXLSMCGGLCE26AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCGGLCE26AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AB
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMCGGLCE26AE3.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	MXLSMCGGLCE26AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	26V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	42.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.9V
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)	36A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCGGLCE26AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCGGLCE26AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCGGLCE26AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMCGGLCE26AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCGGLCE26A Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGGLCE28A Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.5VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGGLCE28AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.5VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGGLCE24AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCGGLCE24AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGGLCE26A Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGGLCE26AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGGLCE28A Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.5VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--|---|
| MXLSMCGGLCE26AE3 Microsemi | MXLSMCGGLCE26AE3 Datenblatt | MXLSMCGGLCE26AE3-Datenblätter | MXLSMCGGLCE26AE3 PDF | Microsemi MXLSMCGGLCE26AE3 |
| MXLSMCGGLCE26AE3 Electronic | MXLSMCGGLCE26AE3-Komponenten | MXLSMCGGLCE26AE3-Verteiler | MXLSMCGGLCE26AE3-Bild | MXLSMCGGLCE26AE3-Teil |
| MXLSMCGGLCE26AE3 Preis | MXLSMCGGLCE26AE3 Hersteller | MXLSMCGGLCE26AE3 Bild | MXLSMCGGLCE26AE3 Aktie | MXLSMCGGLCE26AE3 Inventar |
| MXLSMCGGLCE26AE3 Neu | MXLSMCGGLCE26AE3 Original | MXLSMCGGLCE26AE3 garantiert | MXLSMCGGLCE26AE3 RFQ | MXLSMCGGLCE26AE3 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