

	<h2 style="color: #e67e22;">MXLSMBJ13CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMBJ13CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AA
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMBJ13CAE3.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	MXLSMBJ13CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.4V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBJ (DO-214AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	27.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBJ13CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBJ13CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBJ13CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBJ13CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMBJ14CA Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ130CA Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ14A Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ13A Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AA</p>
 <p>MXLSMBJ13CA Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ13AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ150A Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ14AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| MXLSMBJ13CAE3 Microsemi | MXLSMBJ13CAE3 Datenblatt | MXLSMBJ13CAE3-Datenblätter | MXLSMBJ13CAE3 PDF | Microsemi MXLSMBJ13CAE3 |
| MXLSMBJ13CAE3 Electronic | MXLSMBJ13CAE3-Komponenten | MXLSMBJ13CAE3-Verteiler | MXLSMBJ13CAE3-Bild | MXLSMBJ13CAE3-Teil |
| MXLSMBJ13CAE3 Preis | MXLSMBJ13CAE3 Hersteller | MXLSMBJ13CAE3 Bild | MXLSMBJ13CAE3 Aktie | MXLSMBJ13CAE3 Inventar |
| MXLSMBJ13CAE3 Neu | MXLSMBJ13CAE3 Original | MXLSMBJ13CAE3 garantiert | MXLSMBJ13CAE3 RFQ | MXLSMBJ13CAE3 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