









	<h2 style="color: #e67e22;">MXLSMCJ12CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCJ12CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMCJ12CAE3.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	MXLSMCJ12CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	19.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	13.3V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	75.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCJ12CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCJ12CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCJ12CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMCJ12CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCJ130A Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ12AE3/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MXLSMCJ130CA Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ120CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AB</p>
 <p>MXLSMCJ12CAE3/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MXLSMCJ12CA Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ130AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ12AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCJ12CAE3 Microsemi	MXLSMCJ12CAE3 Datenblatt	MXLSMCJ12CAE3-Datenblätter	MXLSMCJ12CAE3 PDF	Microsemi MXLSMCJ12CAE3
MXLSMCJ12CAE3 Electronic	MXLSMCJ12CAE3-Komponenten	MXLSMCJ12CAE3-Verteiler	MXLSMCJ12CAE3-Bild	MXLSMCJ12CAE3-Teil
MXLSMCJ12CAE3 Preis	MXLSMCJ12CAE3 Hersteller	MXLSMCJ12CAE3 Bild	MXLSMCJ12CAE3 Aktie	MXLSMCJ12CAE3 Inventar
MXLSMCJ12CAE3 Neu	MXLSMCJ12CAE3 Original	MXLSMCJ12CAE3 garantiert	MXLSMCJ12CAE3 RFQ	MXLSMCJ12CAE3 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