
	<h2 style="color: #e67e22;">MXLSMCJ58CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCJ58CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMCJ58CAE3.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	MXLSMCJ58CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	58V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	93.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	64.4V
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)	16A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCJ58CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCJ58CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCJ58CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMCJ58CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMCJ54CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ58CA Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ6.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>
 <p>MXLSMCJ58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ6.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ6.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ54CA Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCJ58CAE3 Microsemi	MXLSMCJ58CAE3 Datenblatt	MXLSMCJ58CAE3-Datenblätter	MXLSMCJ58CAE3 PDF	Microsemi MXLSMCJ58CAE3
MXLSMCJ58CAE3 Electronic	MXLSMCJ58CAE3-Komponenten	MXLSMCJ58CAE3-Verteiler	MXLSMCJ58CAE3-Bild	MXLSMCJ58CAE3-Teil
MXLSMCJ58CAE3 Preis	MXLSMCJ58CAE3 Hersteller	MXLSMCJ58CAE3 Bild	MXLSMCJ58CAE3 Aktie	MXLSMCJ58CAE3 Inventar
MXLSMCJ58CAE3 Neu	MXLSMCJ58CAE3 Original	MXLSMCJ58CAE3 garantiert	MXLSMCJ58CAE3 RFQ	MXLSMCJ58CAE3 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