









	<h2 style="color: red;">MXSMBJ54AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMBJ54AE3
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA
	Datenblätter:	 MXSMBJ54AE3.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MXSMBJ54AE3
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	60V
Spannung - Aufteilung (min.)	54V
Spannung - Durchschlag	SMBJ (DO-214AA)
Art	Zener
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	600W
Power - Peak Pulse	6.9A
Polarisation	DO-214AA, SMB
Andere Namen	1086-14124
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXSMBJ54AE3
Beschreibung	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	87.1V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXSMBJ54AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMBJ54AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMBJ54AE3 Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMBJ54AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MXSMBJ54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA	 MXSMBJ54CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA	 MXSMBJ58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA	 MXSMBJ54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA
 MXSMBJ51CA Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AA	 MXSMBJ51CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AA	 MXSMBJ54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA	 MXSMBJ54CA Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMBJ54AE3 Micro/sys	MXSMBJ54AE3 Datenblatt	MXSMBJ54AE3-Datenblätter	MXSMBJ54AE3 PDF	Micro/sys MXSMBJ54AE3
MXSMBJ54AE3 Electronic	MXSMBJ54AE3-Komponenten	MXSMBJ54AE3-Verteiler	MXSMBJ54AE3-Bild	MXSMBJ54AE3-Teil
MXSMBJ54AE3 Preis	MXSMBJ54AE3 Hersteller	MXSMBJ54AE3 Bild	MXSMBJ54AE3 Aktie	MXSMBJ54AE3 Inventar
MXSMBJ54AE3 Neu	MXSMBJ54AE3 Original	MXSMBJ54AE3 garantiert	MXSMBJ54AE3 RFQ	MXSMBJ54AE3 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