

	<h2 style="color: red;">MXLSMBJ54CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMBJ54CA
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMBJ54CA.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	MXLSMBJ54CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	54V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	87.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	60V
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)	6.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBJ54CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBJ54CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBJ54CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBJ54CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMBJ51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA</p>
 <p>MXLSMBJ51CA Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ58CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ58CA Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMBJ54CA Microsemi	MXLSMBJ54CA Datenblatt	MXLSMBJ54CA-Datenblätter	MXLSMBJ54CA PDF	Microsemi MXLSMBJ54CA
MXLSMBJ54CA Electronic	MXLSMBJ54CA-Komponenten	MXLSMBJ54CA-Verteiler	MXLSMBJ54CA-Bild	MXLSMBJ54CA-Teil
MXLSMBJ54CA Preis	MXLSMBJ54CA Hersteller	MXLSMBJ54CA Bild	MXLSMBJ54CA Aktie	MXLSMBJ54CA Inventar
MXLSMBJ54CA Neu	MXLSMBJ54CA Original	MXLSMBJ54CA garantiert	MXLSMBJ54CA RFQ	MXLSMBJ54CA Online bestellen