








	Hersteller-Teilenummer: MXLSMBJ58AE3
	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA
	Datenblätter:  MXLSMBJ58AE3.pdf
RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMBJ58AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA
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
Unidirektionale Kanäle	1
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)	6.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBJ58AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBJ58AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBJ58AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBJ58AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MXLSMBJ54CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ6.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ54CA Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ6.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC 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>MXLSMBJ54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ6.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMBJ58AE3 Microsemi	MXLSMBJ58AE3 Datenblatt	MXLSMBJ58AE3-Datenblätter	MXLSMBJ58AE3 PDF	Microsemi MXLSMBJ58AE3
MXLSMBJ58AE3 Electronic	MXLSMBJ58AE3-Komponenten	MXLSMBJ58AE3-Verteiler	MXLSMBJ58AE3-Bild	MXLSMBJ58AE3-Teil
MXLSMBJ58AE3 Preis	MXLSMBJ58AE3 Hersteller	MXLSMBJ58AE3 Bild	MXLSMBJ58AE3 Aktie	MXLSMBJ58AE3 Inventar
MXLSMBJ58AE3 Neu	MXLSMBJ58AE3 Original	MXLSMBJ58AE3 garantiert	MXLSMBJ58AE3 RFQ	MXLSMBJ58AE3 Online bestellen