

	Hersteller-Teilenummer: MXLSMBJ51AE3
	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AA
	Datenblätter:  MXLSMBJ51AE3.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	MXLSMBJ51AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	82.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	56.7V
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)	7.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBJ51AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBJ51AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBJ51AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBJ51AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMBJ5.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ51CA Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ5.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ5.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO214AA</p>
 <p>MXLSMBJ5.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ51CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ54CA Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMBJ51AE3 Microsemi	MXLSMBJ51AE3 Datenblatt	MXLSMBJ51AE3-Datenblätter	MXLSMBJ51AE3 PDF	Microsemi MXLSMBJ51AE3
MXLSMBJ51AE3 Electronic	MXLSMBJ51AE3-Komponenten	MXLSMBJ51AE3-Verteiler	MXLSMBJ51AE3-Bild	MXLSMBJ51AE3-Teil
MXLSMBJ51AE3 Preis	MXLSMBJ51AE3 Hersteller	MXLSMBJ51AE3 Bild	MXLSMBJ51AE3 Aktie	MXLSMBJ51AE3 Inventar
MXLSMBJ51AE3 Neu	MXLSMBJ51AE3 Original	MXLSMBJ51AE3 garantiert	MXLSMBJ51AE3 RFQ	MXLSMBJ51AE3 Online bestellen