

	<h2 style="color: red;">MXLSMBJ6.0CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMBJ6.0CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMBJ6.0CAE3.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	MXLSMBJ6.0CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.67V
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)	58.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBJ6.0CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBJ6.0CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBJ6.0CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMBJ6.0CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMBJ6.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ6.5CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ58CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ6.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA</p>
 <p>MXLSMBJ58CA Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ6.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ6.5CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMBJ6.0CAE3 Microsemi	MXLSMBJ6.0CAE3 Datenblatt	MXLSMBJ6.0CAE3-Datenblätter	MXLSMBJ6.0CAE3 PDF	Microsemi MXLSMBJ6.0CAE3
MXLSMBJ6.0CAE3 Electronic	MXLSMBJ6.0CAE3-Komponenten	MXLSMBJ6.0CAE3-Verteiler	MXLSMBJ6.0CAE3-Bild	MXLSMBJ6.0CAE3-Teil
MXLSMBJ6.0CAE3 Preis	MXLSMBJ6.0CAE3 Hersteller	MXLSMBJ6.0CAE3 Bild	MXLSMBJ6.0CAE3 Aktie	MXLSMBJ6.0CAE3 Inventar
MXLSMBJ6.0CAE3 Neu	MXLSMBJ6.0CAE3 Original	MXLSMBJ6.0CAE3 garantiert	MXLSMBJ6.0CAE3 RFQ	MXLSMBJ6.0CAE3 Online bestellen