








	<h2 style="color: #E67E22;">MXSMBJ6.0AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMBJ6.0AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXSMBJ6.0AE3.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	MXSMBJ6.0AE3
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
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)	58.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXSMBJ6.0AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMBJ6.0AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMBJ6.0AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMBJ6.0AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXSMBJ58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ6.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ6.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ6.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA</p>
 <p>MXSMBJ6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ58CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ58CA Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMBJ6.0AE3 Microsemi	MXSMBJ6.0AE3 Datenblatt	MXSMBJ6.0AE3-Datenblätter	MXSMBJ6.0AE3 PDF	Microsemi MXSMBJ6.0AE3
MXSMBJ6.0AE3 Electronic	MXSMBJ6.0AE3-Komponenten	MXSMBJ6.0AE3-Verteiler	MXSMBJ6.0AE3-Bild	MXSMBJ6.0AE3-Teil
MXSMBJ6.0AE3 Preis	MXSMBJ6.0AE3 Hersteller	MXSMBJ6.0AE3 Bild	MXSMBJ6.0AE3 Aktie	MXSMBJ6.0AE3 Inventar
MXSMBJ6.0AE3 Neu	MXSMBJ6.0AE3 Original	MXSMBJ6.0AE3 garantiert	MXSMBJ6.0AE3 RFQ	MXSMBJ6.0AE3 Online bestellen