


	<h2 style="color: #e67e22;">MXLSMBJ30AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMBJ30AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AA
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMBJ30AE3.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	MXLSMBJ30AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	48.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	33.3V
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)	12.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBJ30AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBJ30AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBJ30AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBJ30AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMBJ2K5.0 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 7.6VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ30A Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ30CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AA</p>
 <p>MXLSMBJ30CA Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ2K4.5E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 4.5VWM 6.6VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMBJ30AE3 Microsemi	MXLSMBJ30AE3 Datenblatt	MXLSMBJ30AE3-Datenblätter	MXLSMBJ30AE3 PDF	Microsemi MXLSMBJ30AE3
MXLSMBJ30AE3 Electronic	MXLSMBJ30AE3-Komponenten	MXLSMBJ30AE3-Verteiler	MXLSMBJ30AE3-Bild	MXLSMBJ30AE3-Teil
MXLSMBJ30AE3 Preis	MXLSMBJ30AE3 Hersteller	MXLSMBJ30AE3 Bild	MXLSMBJ30AE3 Aktie	MXLSMBJ30AE3 Inventar
MXLSMBJ30AE3 Neu	MXLSMBJ30AE3 Original	MXLSMBJ30AE3 garantiert	MXLSMBJ30AE3 RFQ	MXLSMBJ30AE3 Online bestellen