

	<h2 style="color: red;">MXLSMBJ2K3.0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMBJ2K3.0
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 3VWM 5.4VC DO214AA
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMBJ2K3.0.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	MXLSMBJ2K3.0
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 3VWM 5.4VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	5.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	4.3V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBJ (DO-214AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	2000W (2kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	10A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBJ2K3.0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBJ2K3.0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBJ2K3.0 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBJ2K3.0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMBJ2K4.0E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 4VWM 6.3VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ2K3.3E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 5.8VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ28CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ2K3.0E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 3VWM 5.4VC DO214AA</p>
 <p>MXLSMBJ26CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ2K4.0 Microsemi Corporation TVS DIODE 4VWM 6.3VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ2K3.3 Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 5.8VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ28CA Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMBJ2K3.0 Microsemi	MXLSMBJ2K3.0 Datenblatt	MXLSMBJ2K3.0-Datenblätter	MXLSMBJ2K3.0 PDF	Microsemi MXLSMBJ2K3.0
MXLSMBJ2K3.0 Electronic	MXLSMBJ2K3.0-Komponenten	MXLSMBJ2K3.0-Verteiler	MXLSMBJ2K3.0-Bild	MXLSMBJ2K3.0-Teil
MXLSMBJ2K3.0 Preis	MXLSMBJ2K3.0 Hersteller	MXLSMBJ2K3.0 Bild	MXLSMBJ2K3.0 Aktie	MXLSMBJ2K3.0 Inventar
MXLSMBJ2K3.0 Neu	MXLSMBJ2K3.0 Original	MXLSMBJ2K3.0 garantiert	MXLSMBJ2K3.0 RFQ	MXLSMBJ2K3.0 Online bestellen