	<p>MXLSMBJ2K4.0E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMBJ2K4.0E3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 4VWM 6.3VC DO214AA</p> <p>Datenblätter:  MXLSMBJ2K4.0E3.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMBJ2K4.0E3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 4VWM 6.3VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	6.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	5V
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

MXLSMBJ2K4.0E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBJ2K4.0E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBJ2K4.0E3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMBJ2K4.0E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMBJ2K3.3 Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 5.8VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ2K5.0E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 7.6VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ2K4.5 Microsemi Corporation TVS DIODE 4.5VWM 6.6VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ2K4.5E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 4.5VWM 6.6VC DO214AA</p>
 <p>MXLSMBJ30A Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ2K3.0 Microsemi Corporation TVS DIODE 3VWM 5.4VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ2K4.0 Microsemi Corporation TVS DIODE 4VWM 6.3VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ2K5.0 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 7.6VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMBJ2K4.0E3 Microsemi	MXLSMBJ2K4.0E3 Datenblatt	MXLSMBJ2K4.0E3-Datenblätter	MXLSMBJ2K4.0E3 PDF	Microsemi MXLSMBJ2K4.0E3
MXLSMBJ2K4.0E3 Electronic	MXLSMBJ2K4.0E3-Komponenten	MXLSMBJ2K4.0E3-Verteiler	MXLSMBJ2K4.0E3-Bild	MXLSMBJ2K4.0E3-Teil
MXLSMBJ2K4.0E3 Preis	MXLSMBJ2K4.0E3 Hersteller	MXLSMBJ2K4.0E3 Bild	MXLSMBJ2K4.0E3 Aktie	MXLSMBJ2K4.0E3 Inventar
MXLSMBJ2K4.0E3 Neu	MXLSMBJ2K4.0E3 Original	MXLSMBJ2K4.0E3 garantiert	MXLSMBJ2K4.0E3 RFQ	MXLSMBJ2K4.0E3 Online bestellen