

	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMBG2K3.0E3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3VWM 5.4VC DO215AA</p>
	<p>Datenblätter:  MXLSMBG2K3.0E3.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>







Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMBG2K3.0E3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 3VWM 5.4VC DO215AA
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	SMBG (DO-215AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	2000W (2kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AA, SMB Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	10A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBG2K3.0E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBG2K3.0E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBG2K3.0E3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MXLSMBG2K3.0E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMBG2K4.5 Microsemi Corporation TVS DIODE 4.5VWM 6.6VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG2K3.3E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 5.8VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG28CA Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG2K3.3 Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 5.8VC DO215AA</p>
 <p>MXLSMBG28AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG2K4.0 Microsemi Corporation TVS DIODE 4VWM 6.3VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG2K3.0 Microsemi Corporation TVS DIODE 3VWM 5.4VC DO215AA</p>	 <p>MXLSMBG28CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO215AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMBG2K3.0E3 Microsemi	MXLSMBG2K3.0E3 Datenblatt	MXLSMBG2K3.0E3-Datenblätter	MXLSMBG2K3.0E3 PDF	Microsemi MXLSMBG2K3.0E3
MXLSMBG2K3.0E3 Electronic	MXLSMBG2K3.0E3-Komponenten	MXLSMBG2K3.0E3-Verteiler	MXLSMBG2K3.0E3-Bild	MXLSMBG2K3.0E3-Teil
MXLSMBG2K3.0E3 Preis	MXLSMBG2K3.0E3 Hersteller	MXLSMBG2K3.0E3 Bild	MXLSMBG2K3.0E3 Aktie	MXLSMBG2K3.0E3 Inventar
MXLSMBG2K3.0E3 Neu	MXLSMBG2K3.0E3 Original	MXLSMBG2K3.0E3 garantiert	MXLSMBG2K3.0E3 RFQ	MXLSMBG2K3.0E3 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited