









	<p>MSMBJSAC5.0E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MSMBJSAC5.0E3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5VWM 10VC DO214AA</p> <p>Datenblätter:  MSMBJSAC5.0E3.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	MSMBJSAC5.0E3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 10VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.6V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBJ (DO-214AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	44A
Kapazität @ Frequenz	30pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MSMBJSAC5.0E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBJSAC5.0E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBJSAC5.0E3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMBJSAC5.0E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSMBJSAC6.0 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11.2VC DO214AA</p>	 <p>MSMBJSAC5.0E3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMBJSAC5.0/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMBJSAC50E3/TR Microsemi TVS</p>
 <p>MSMBJSAC5.0 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 10VC DO214AA</p>	 <p>MSMBJSAC36E3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMBJSAC50E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 50VWM 88VC DO214AA</p>	 <p>MSMBJSAC50 Microsemi Corporation TVS DIODE 50VWM 88VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMBJSAC5.0E3 Microsemi	MSMBJSAC5.0E3 Datenblatt	MSMBJSAC5.0E3-Datenblätter	MSMBJSAC5.0E3 PDF	Microsemi MSMBJSAC5.0E3
MSMBJSAC5.0E3 Electronic	MSMBJSAC5.0E3-Komponenten	MSMBJSAC5.0E3-Verteiler	MSMBJSAC5.0E3-Bild	MSMBJSAC5.0E3-Teil
MSMBJSAC5.0E3 Preis	MSMBJSAC5.0E3 Hersteller	MSMBJSAC5.0E3 Bild	MSMBJSAC5.0E3 Aktie	MSMBJSAC5.0E3 Inventar
MSMBJSAC5.0E3 Neu	MSMBJSAC5.0E3 Original	MSMBJSAC5.0E3 garantiert	MSMBJSAC5.0E3 RFQ	MSMBJSAC5.0E3 Online bestellen