	<p>MXSMBJSAC8.5E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXSMBJSAC8.5E3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 8.5VWM 14VC DO214AA</p> <p>Datenblätter:  MXSMBJSAC8.5E3.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	MXSMBJSAC8.5E3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 8.5VWM 14VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14V
Spannung - Aufteilung (min.)	9.44V
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)	34A
Kapazität @ Frequenz	30pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMBJSAC8.5E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMBJSAC8.5E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMBJSAC8.5E3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXSMBJSAC8.5E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMBJSAC75 Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJSAC75E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AA</p>	 <p>MXSMCG100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXSMBJSAC8.5 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14VC DO214AA</p>
 <p>MXSMCG100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXSMBJSAC8.0 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.4VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJSAC8.0E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.4VC DO214AA</p>	 <p>MXSMCG100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMBJSAC8.5E3 Microsemi	MXSMBJSAC8.5E3 Datenblatt	MXSMBJSAC8.5E3-Datenblätter	MXSMBJSAC8.5E3 PDF	Microsemi MXSMBJSAC8.5E3
MXSMBJSAC8.5E3 Electronic	MXSMBJSAC8.5E3-Komponenten	MXSMBJSAC8.5E3-Verteiler	MXSMBJSAC8.5E3-Bild	MXSMBJSAC8.5E3-Teil
MXSMBJSAC8.5E3 Preis	MXSMBJSAC8.5E3 Hersteller	MXSMBJSAC8.5E3 Bild	MXSMBJSAC8.5E3 Aktie	MXSMBJSAC8.5E3 Inventar
MXSMBJSAC8.5E3 Neu	MXSMBJSAC8.5E3 Original	MXSMBJSAC8.5E3 garantiert	MXSMBJSAC8.5E3 RFQ	MXSMBJSAC8.5E3 Online bestellen