

	<h2 style="color: #E67E22;">MXSMBJSAC8.5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMBJSAC8.5
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 8.5VWM 14VC DO214AA
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXSMBJSAC8.5.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	MXSMBJSAC8.5
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

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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMCG100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXSMBJSAC8.0 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.4VC DO214AA</p>	 <p>MXSMCG100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>
 <p>MXSMBJSAC7.0E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12.6VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJSAC8.5E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJSAC75 Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJSAC75E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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