

	<h2 style="color: #E67E22;">MSMBJSAC8.0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMBJSAC8.0
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 8VWM 13.4VC DO214AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MSMBJSAC8.0.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	MSMBJSAC8.0
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 8VWM 13.4VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.89V
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)	36A
Kapazität @ Frequenz	30pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MSMBJSAC8.0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBJSAC8.0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBJSAC8.0 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMBJSAC8.0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MSMBJSAC75E3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMBJSAC8.5/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMBJSAC8.0E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.4VC DO214AA</p>	 <p>MSMBJSAC8.5 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14VC DO214AA</p>
 <p>MSMBJSAC75/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMBJSAC8.5E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14VC DO214AA</p>	 <p>MSMBJSAC7.0E3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMBJSAC75 Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMBJSAC8.0 Microsemi	MSMBJSAC8.0 Datenblatt	MSMBJSAC8.0-Datenblätter	MSMBJSAC8.0 PDF	Microsemi MSMBJSAC8.0
MSMBJSAC8.0 Electronic	MSMBJSAC8.0-Komponenten	MSMBJSAC8.0-Verteiler	MSMBJSAC8.0-Bild	MSMBJSAC8.0-Teil
MSMBJSAC8.0 Preis	MSMBJSAC8.0 Hersteller	MSMBJSAC8.0 Bild	MSMBJSAC8.0 Aktie	MSMBJSAC8.0 Inventar
MSMBJSAC8.0 Neu	MSMBJSAC8.0 Original	MSMBJSAC8.0 garantiert	MSMBJSAC8.0 RFQ	MSMBJSAC8.0 Online bestellen