

	MXSMBJ8.0CAE3
	Hersteller-Teilenummer: MXSMBJ8.0CAE3
	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AA
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:  MXSMBJ8.0CAE3.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	MXSMBJ8.0CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.89V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBJ (DO-214AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	44.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXSMBJ8.0CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMBJ8.0CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMBJ8.0CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMBJ8.0CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMBJ8.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ8.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ8.5CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ8.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AA</p>
 <p>MXSMBJ8.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ78CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ85A Microsemi Corporation TVS DIODE 85VWM 137VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ78CA Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMBJ8.0CAE3 Microsemi	MXSMBJ8.0CAE3 Datenblatt	MXSMBJ8.0CAE3-Datenblätter	MXSMBJ8.0CAE3 PDF	Microsemi MXSMBJ8.0CAE3
MXSMBJ8.0CAE3 Electronic	MXSMBJ8.0CAE3-Komponenten	MXSMBJ8.0CAE3-Verteiler	MXSMBJ8.0CAE3-Bild	MXSMBJ8.0CAE3-Teil
MXSMBJ8.0CAE3 Preis	MXSMBJ8.0CAE3 Hersteller	MXSMBJ8.0CAE3 Bild	MXSMBJ8.0CAE3 Aktie	MXSMBJ8.0CAE3 Inventar
MXSMBJ8.0CAE3 Neu	MXSMBJ8.0CAE3 Original	MXSMBJ8.0CAE3 garantiert	MXSMBJ8.0CAE3 RFQ	MXSMBJ8.0CAE3 Online bestellen