
	<h2 style="color: #E67E22;">MXSMCJ8.0AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMCJ8.0AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB
Datenblätter:	 MXSMCJ8.0AE3.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








Spezifikationen

Teilenummer	MXSMCJ8.0AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB
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
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	110.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJ8.0AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJ8.0AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJ8.0AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCJ8.0AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMCJ78CA Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ78AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ8.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ8.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB</p>
 <p>MXSMCJ8.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ8.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ78CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ8.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MXSMCJ8.0AE3 Microsemi | MXSMCJ8.0AE3 Datenblatt | MXSMCJ8.0AE3-Datenblätter | MXSMCJ8.0AE3 PDF | Microsemi MXSMCJ8.0AE3 |
| MXSMCJ8.0AE3 Electronic | MXSMCJ8.0AE3-Komponenten | MXSMCJ8.0AE3-Verteiler | MXSMCJ8.0AE3-Bild | MXSMCJ8.0AE3-Teil |
| MXSMCJ8.0AE3 Preis | MXSMCJ8.0AE3 Hersteller | MXSMCJ8.0AE3 Bild | MXSMCJ8.0AE3 Aktie | MXSMCJ8.0AE3 Inventar |
| MXSMCJ8.0AE3 Neu | MXSMCJ8.0AE3 Original | MXSMCJ8.0AE3 garantiert | MXSMCJ8.0AE3 RFQ | MXSMCJ8.0AE3 Online bestellen |