

	<h2 style="color: #e67e22;">MXSMCG9.0CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMCG9.0CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AB
	Datenblätter:	 MXSMCG9.0CAE3.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	MXSMCG9.0CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	9V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	15.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	10V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMCG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	97.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXSMCG9.0CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCG9.0CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCG9.0CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCG9.0CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMCG90AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG9.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG90A Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG9.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AB</p>
 <p>MXSMCG9.0CA/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MXSMCG90CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG90A Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG9.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCG9.0CAE3 Microsemi	MXSMCG9.0CAE3 Datenblatt	MXSMCG9.0CAE3-Datenblätter	MXSMCG9.0CAE3 PDF	Microsemi MXSMCG9.0CAE3
MXSMCG9.0CAE3 Electronic	MXSMCG9.0CAE3-Komponenten	MXSMCG9.0CAE3-Verteiler	MXSMCG9.0CAE3-Bild	MXSMCG9.0CAE3-Teil
MXSMCG9.0CAE3 Preis	MXSMCG9.0CAE3 Hersteller	MXSMCG9.0CAE3 Bild	MXSMCG9.0CAE3 Aktie	MXSMCG9.0CAE3 Inventar
MXSMCG9.0CAE3 Neu	MXSMCG9.0CAE3 Original	MXSMCG9.0CAE3 garantiert	MXSMCG9.0CAE3 RFQ	MXSMCG9.0CAE3 Online bestellen