









	<h2 style="color: #e67e22;">MXLSMCJ9.0CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCJ9.0CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMCJ9.0CAE3.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	MXLSMCJ9.0CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AB
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	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)	97.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCJ9.0CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCJ9.0CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCJ9.0CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMCJ9.0CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCJ85CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 85VWM 137VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ9.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ90CA Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ9.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AB</p>
 <p>MXLSMCJLCE100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ90CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ90AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ85CA Microsemi Corporation TVS DIODE 85VWM 137VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCJ9.0CAE3 Microsemi	MXLSMCJ9.0CAE3 Datenblatt	MXLSMCJ9.0CAE3-Datenblätter	MXLSMCJ9.0CAE3 PDF	Microsemi MXLSMCJ9.0CAE3
MXLSMCJ9.0CAE3 Electronic	MXLSMCJ9.0CAE3-Komponenten	MXLSMCJ9.0CAE3-Verteiler	MXLSMCJ9.0CAE3-Bild	MXLSMCJ9.0CAE3-Teil
MXLSMCJ9.0CAE3 Preis	MXLSMCJ9.0CAE3 Hersteller	MXLSMCJ9.0CAE3 Bild	MXLSMCJ9.0CAE3 Aktie	MXLSMCJ9.0CAE3 Inventar
MXLSMCJ9.0CAE3 Neu	MXLSMCJ9.0CAE3 Original	MXLSMCJ9.0CAE3 garantiert	MXLSMCJ9.0CAE3 RFQ	MXLSMCJ9.0CAE3 Online bestellen