

	<h2 style="color: #e67e22;">MASMLJ5.0AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MASMLJ5.0AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO214AB
Datenblätter:	 MASMLJ5.0AE3.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	MASMLJ5.0AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	326A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MASMLJ5.0AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMLJ5.0AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMLJ5.0AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMLJ5.0AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MASMLJ48AE3/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MASMLJ5.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ51A Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</p>
 <p>MASMLJ48CA Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ5.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ51CA Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ48CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMLJ5.0AE3 Microsemi	MASMLJ5.0AE3 Datenblatt	MASMLJ5.0AE3-Datenblätter	MASMLJ5.0AE3 PDF	Microsemi MASMLJ5.0AE3
MASMLJ5.0AE3 Electronic	MASMLJ5.0AE3-Komponenten	MASMLJ5.0AE3-Verteiler	MASMLJ5.0AE3-Bild	MASMLJ5.0AE3-Teil
MASMLJ5.0AE3 Preis	MASMLJ5.0AE3 Hersteller	MASMLJ5.0AE3 Bild	MASMLJ5.0AE3 Aktie	MASMLJ5.0AE3 Inventar
MASMLJ5.0AE3 Neu	MASMLJ5.0AE3 Original	MASMLJ5.0AE3 garantiert	MASMLJ5.0AE3 RFQ	MASMLJ5.0AE3 Online bestellen