

	<h2 style="color: #e67e22;">MASMBJ14CAE3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MASMBJ14CAE3</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MASMBJ14CAE3.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MASMBJ14CAE3</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	14V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	23.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.6V
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)	25.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MASMBJ14CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMBJ14CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMBJ14CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMBJ14CAE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MASMBJ14AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AA</p>	 <p><b>MASMBJ14CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AA</p>	 <p><b>MASMBJ150CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO214AA</p>	 <p><b>MASMBJ14A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AA</p>
 <p><b>MASMBJ150A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO214AA</p>	 <p><b>MASMBJ13CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AA</p>	 <p><b>MASMBJ150AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO214AA</p>	 <p><b>MASMBJ13CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMBJ14CAE3 Microsemi	MASMBJ14CAE3 Datenblatt	MASMBJ14CAE3-Datenblätter	MASMBJ14CAE3 PDF	Microsemi MASMBJ14CAE3
MASMBJ14CAE3 Electronic	MASMBJ14CAE3-Komponenten	MASMBJ14CAE3-Verteiler	MASMBJ14CAE3-Bild	MASMBJ14CAE3-Teil
MASMBJ14CAE3 Preis	MASMBJ14CAE3 Hersteller	MASMBJ14CAE3 Bild	MASMBJ14CAE3 Aktie	MASMBJ14CAE3 Inventar
MASMBJ14CAE3 Neu	MASMBJ14CAE3 Original	MASMBJ14CAE3 garantiert	MASMBJ14CAE3 RFQ	MASMBJ14CAE3 Online bestellen