



	<h2 style="color: red;">MASMLJ64CAE3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MASMLJ64CAE3</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MASMLJ64CAE3.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="#">MASMLJ64CAE3</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.1V
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)	29.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MASMLJ64CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMLJ64CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMLJ64CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMLJ64CAE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MASMLJ7.0CAE3/TR</b> Microsemi HI REL TVS</p>	 <p><b>MASMLJ7.0CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>	 <p><b>MASMLJ7.0CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>	 <p><b>MASMLJ60CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>
 <p><b>MASMLJ64AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p><b>MASMLJ64CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p><b>MASMLJ7.0AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>	 <p><b>MASMLJ60CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMLJ64CAE3 Microsemi	MASMLJ64CAE3 Datenblatt	MASMLJ64CAE3-Datenblätter	MASMLJ64CAE3 PDF	Microsemi MASMLJ64CAE3
MASMLJ64CAE3 Electronic	MASMLJ64CAE3-Komponenten	MASMLJ64CAE3-Verteiler	MASMLJ64CAE3-Bild	MASMLJ64CAE3-Teil
MASMLJ64CAE3 Preis	MASMLJ64CAE3 Hersteller	MASMLJ64CAE3 Bild	MASMLJ64CAE3 Aktie	MASMLJ64CAE3 Inventar
MASMLJ64CAE3 Neu	MASMLJ64CAE3 Original	MASMLJ64CAE3 garantiert	MASMLJ64CAE3 RFQ	MASMLJ64CAE3 Online bestellen