

	<h2>MASMLJ17AE3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MASMLJ17AE3</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MASMLJ17AE3.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MASMLJ17AE3</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
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)	106.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MASMLJ17AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMLJ17AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMLJ17AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMLJ17AE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MASMLJ17A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p><b>MASMLJ18CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p><b>MASMLJ170CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>	 <p><b>MASMLJ18A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>
 <p><b>MASMLJ170AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>	 <p><b>MASMLJ170CA/TR</b> Microsemi HI REL TVS</p>	 <p><b>MASMLJ17CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p><b>MASMLJ18AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMLJ17AE3 Microsemi	MASMLJ17AE3 Datenblatt	MASMLJ17AE3-Datenblätter	MASMLJ17AE3 PDF	Microsemi MASMLJ17AE3
MASMLJ17AE3 Electronic	MASMLJ17AE3-Komponenten	MASMLJ17AE3-Verteiler	MASMLJ17AE3-Bild	MASMLJ17AE3-Teil
MASMLJ17AE3 Preis	MASMLJ17AE3 Hersteller	MASMLJ17AE3 Bild	MASMLJ17AE3 Aktie	MASMLJ17AE3 Inventar
MASMLJ17AE3 Neu	MASMLJ17AE3 Original	MASMLJ17AE3 garantiert	MASMLJ17AE3 RFQ	MASMLJ17AE3 Online bestellen