
	<p><b>MXSMBJ75A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MXSMBJ75A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXSMBJ75A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">MXSMBJ75A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	75V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	121V
Spannung - Aufteilung (min.)	83.3V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	4.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXSMBJ75A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMBJ75A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMBJ75A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXSMBJ75A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MXSMBJ75CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AA</p>	 <p><b>MXSMBJ70CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AA</p>	 <p><b>MXSMBJ70AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AA</p>	 <p><b>MXSMBJ75CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AA</p>
 <p><b>MXSMBJ78A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO214AA</p>	 <p><b>MXSMBJ70CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AA</p>	 <p><b>MXSMBJ75AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AA</p>	 <p><b>MXSMBJ78AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO214AA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">MXSMBJ75A Microsemi</a>	<a href="#">MXSMBJ75A Datenblatt</a>	<a href="#">MXSMBJ75A-Datenblätter</a>	<a href="#">MXSMBJ75A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXSMBJ75A</a>
<a href="#">MXSMBJ75A Electronic</a>	<a href="#">MXSMBJ75A-Komponenten</a>	<a href="#">MXSMBJ75A-Verteiler</a>	<a href="#">MXSMBJ75A-Bild</a>	<a href="#">MXSMBJ75A-Teil</a>
<a href="#">MXSMBJ75A Preis</a>	<a href="#">MXSMBJ75A Hersteller</a>	<a href="#">MXSMBJ75A Bild</a>	<a href="#">MXSMBJ75A Aktie</a>	<a href="#">MXSMBJ75A Inventar</a>
<a href="#">MXSMBJ75A Neu</a>	<a href="#">MXSMBJ75A Original</a>	<a href="#">MXSMBJ75A garantiert</a>	<a href="#">MXSMBJ75A RFQ</a>	<a href="#">MXSMBJ75A Online bestellen</a>