

	<h2 style="color: #C00000;">MXSMBJ120A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MXSMBJ120A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MXSMBJ120A.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="#">MXSMBJ120A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	120V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	193V
Spannung - Aufteilung (min.)	133V
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)	3.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXSMBJ120A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMBJ120A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMBJ120A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXSMBJ120A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MXSMBJ11CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AA</p>	 <p><b>MXSMBJ11AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AA</p>	 <p><b>MXSMBJ11A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AA</p>	 <p><b>MXSMBJ120AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AA</p>
 <p><b>MXSMBJ11AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AA</p>	 <p><b>MXSMBJ11CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AA</p>	 <p><b>MXSMBJ120CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AA</p>	 <p><b>MXSMBJ120CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MXSMBJ120A Microsemi</a>	<a href="#">MXSMBJ120A Datenblatt</a>	<a href="#">MXSMBJ120A-Datenblätter</a>	<a href="#">MXSMBJ120A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXSMBJ120A</a>
<a href="#">MXSMBJ120A Electronic</a>	<a href="#">MXSMBJ120A-Komponenten</a>	<a href="#">MXSMBJ120A-Verteiler</a>	<a href="#">MXSMBJ120A-Bild</a>	<a href="#">MXSMBJ120A-Teil</a>
<a href="#">MXSMBJ120A Preis</a>	<a href="#">MXSMBJ120A Hersteller</a>	<a href="#">MXSMBJ120A Bild</a>	<a href="#">MXSMBJ120A Aktie</a>	<a href="#">MXSMBJ120A Inventar</a>
<a href="#">MXSMBJ120A Neu</a>	<a href="#">MXSMBJ120A Original</a>	<a href="#">MXSMBJ120A garantiert</a>	<a href="#">MXSMBJ120A RFQ</a>	<a href="#">MXSMBJ120A Online bestellen</a>