

	<h2 style="color: red;">JANTX1N6131A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX1N6131A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 86.6VWM BPKG AXIAL
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N6131A.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="#">JANTX1N6131A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 86.6VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	86.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	151.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	104.5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	B, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6131A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6131A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6131A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6131A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JANTX1N6129AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6132A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 91.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6132AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 91.2VWM BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6131</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 86.6VWM BPKG AXIAL</p>
 <p><b>JANTX1N6130AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 76VWM 137.6VC BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6132AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 91.2VWM BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6130</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 76VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6132</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 91.2VWM BPKG AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTX1N6131A Microsemi</a>	<a href="#">JANTX1N6131A Datenblatt</a>	<a href="#">JANTX1N6131A-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTX1N6131A PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTX1N6131A</a>
<a href="#">JANTX1N6131A Electronic</a>	<a href="#">JANTX1N6131A-Komponenten</a>	<a href="#">JANTX1N6131A-Verteiler</a>	<a href="#">JANTX1N6131A-Bild</a>	<a href="#">JANTX1N6131A-Teil</a>
<a href="#">JANTX1N6131A Preis</a>	<a href="#">JANTX1N6131A Hersteller</a>	<a href="#">JANTX1N6131A Bild</a>	<a href="#">JANTX1N6131A Aktie</a>	<a href="#">JANTX1N6131A Inventar</a>
<a href="#">JANTX1N6131A Neu</a>	<a href="#">JANTX1N6131A Original</a>	<a href="#">JANTX1N6131A garantiert</a>	<a href="#">JANTX1N6131A RFQ</a>	<a href="#">JANTX1N6131A Online bestellen</a>