









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX1N6156A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX1N6156A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 29.7VWM 53.6VC GAXIAL
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N6156A.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="#">JANTX1N6156A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 29.7VWM 53.6VC GAXIAL
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	29.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	37.1V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	G, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	28A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6156A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6156A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6156A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6156A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JANTX1N6155</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 52.4VC CPKG</p>	 <p><b>JANTX1N6156AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM 53.6VC CPKG</p>	 <p><b>JANTX1N6155AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 49.9VC D-5C</p>	 <p><b>JANTX1N6157A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 32.7VWM CPKG AXIAL</p>
 <p><b>JANTX1N6155A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM CPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6156</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM 56.28VC CPKG</p>	 <p><b>JANTX1N6155US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 52.4VC CPKG</p>	 <p><b>JANTX1N6157A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 32.7VWM CPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTX1N6156A Microsemi</a>	<a href="#">JANTX1N6156A Datenblatt</a>	<a href="#">JANTX1N6156A-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTX1N6156A PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTX1N6156A</a>
<a href="#">JANTX1N6156A Electronic</a>	<a href="#">JANTX1N6156A-Komponenten</a>	<a href="#">JANTX1N6156A-Verteiler</a>	<a href="#">JANTX1N6156A-Bild</a>	<a href="#">JANTX1N6156A-Teil</a>
<a href="#">JANTX1N6156A Preis</a>	<a href="#">JANTX1N6156A Hersteller</a>	<a href="#">JANTX1N6156A Bild</a>	<a href="#">JANTX1N6156A Aktie</a>	<a href="#">JANTX1N6156A Inventar</a>
<a href="#">JANTX1N6156A Neu</a>	<a href="#">JANTX1N6156A Original</a>	<a href="#">JANTX1N6156A garantiert</a>	<a href="#">JANTX1N6156A RFQ</a>	<a href="#">JANTX1N6156A Online bestellen</a>