









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N6042A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX1N6042A</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO13
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N6042A.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="#">JANTX1N6042A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO13
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.4V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-13 (DO-202AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/507
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-13
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	82A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6042A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6042A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6042A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6042A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>JANTX1N6043A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 21.2VC DO13</p>	 <p><b>JANTX1N6044A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 22.5VC DO13</p>	 <p><b>JANTX1N6041A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 16.7VC DO13</p>	 <p><b>JANTX1N6047A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 30.6VC DO13</p>
 <p><b>JANTX1N6046A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.7VC DO13</p>	 <p><b>JANTX1N6037A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12.1VC DO13</p>	 <p><b>JANTX1N6040A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.6VC DO13</p>	 <p><b>JANTX1N6039A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.5VC DO13</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTX1N6042A Microsemi</a>	<a href="#">JANTX1N6042A Datenblatt</a>	<a href="#">JANTX1N6042A-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTX1N6042A PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTX1N6042A</a>
<a href="#">JANTX1N6042A Electronic</a>	<a href="#">JANTX1N6042A-Komponenten</a>	<a href="#">JANTX1N6042A-Verteiler</a>	<a href="#">JANTX1N6042A-Bild</a>	<a href="#">JANTX1N6042A-Teil</a>
<a href="#">JANTX1N6042A Preis</a>	<a href="#">JANTX1N6042A Hersteller</a>	<a href="#">JANTX1N6042A Bild</a>	<a href="#">JANTX1N6042A Aktie</a>	<a href="#">JANTX1N6042A Inventar</a>
<a href="#">JANTX1N6042A Neu</a>	<a href="#">JANTX1N6042A Original</a>	<a href="#">JANTX1N6042A garantiert</a>	<a href="#">JANTX1N6042A RFQ</a>	<a href="#">JANTX1N6042A Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited