









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX1N6039A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX1N6039A</a>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 8.5VWM 14.5VC DO13
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N6039A.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
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JANTX1N6039A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 8.5VWM 14.5VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	9.5V
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)	103A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6039A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6039A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6039A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6039A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

  <b>JANTX1N6043A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 21.2VC DO13	  <b>JANTX1N6037A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12.1VC DO13	  <b>JANTX1N6040A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.6VC DO13	  <b>JANTX1N6042A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO13
  <b>JANTX1N6036A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11.3VC DO13	  <b>JANTX1N6038A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 13.4VC DO13	  <b>JANTX1N5969US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 5W AXIAL	  <b>JANTX1N6041A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 16.7VC DO13

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTX1N6039A Microsemi</a>	<a href="#">JANTX1N6039A Datenblatt</a>	<a href="#">JANTX1N6039A-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTX1N6039A PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTX1N6039A</a>
<a href="#">JANTX1N6039A Electronic</a>	<a href="#">JANTX1N6039A-Komponenten</a>	<a href="#">JANTX1N6039A-Verteiler</a>	<a href="#">JANTX1N6039A-Bild</a>	<a href="#">JANTX1N6039A-Teil</a>
<a href="#">JANTX1N6039A Preis</a>	<a href="#">JANTX1N6039A Hersteller</a>	<a href="#">JANTX1N6039A Bild</a>	<a href="#">JANTX1N6039A Aktie</a>	<a href="#">JANTX1N6039A Inventar</a>
<a href="#">JANTX1N6039A Neu</a>	<a href="#">JANTX1N6039A Original</a>	<a href="#">JANTX1N6039A garantiert</a>	<a href="#">JANTX1N6039A RFQ</a>	<a href="#">JANTX1N6039A 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