

	<h2 style="color: red;">JANTX1N6110A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX1N6110A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 11.4VWM 21VC BPKG AXL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N6110A.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JANTX1N6110A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 11.4VWM 21VC BPKG AXL
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.25V
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)	23.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6110A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6110A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6110A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6110A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JANTX1N6111</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6109AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.9VWM 18.2VC BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6110US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.4VWM BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6109A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.9VWM BPKG AXIAL</p>
 <p><b>JANTX1N6109US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.9VWM BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6109</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.9VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6111AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6111A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM BPKG AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6110A Microsemi	JANTX1N6110A Datenblatt	JANTX1N6110A-Datenblätter	JANTX1N6110A PDF	Microsemi JANTX1N6110A
JANTX1N6110A Electronic	JANTX1N6110A-Komponenten	JANTX1N6110A-Verteiler	JANTX1N6110A-Bild	JANTX1N6110A-Teil
JANTX1N6110A Preis	JANTX1N6110A Hersteller	JANTX1N6110A Bild	JANTX1N6110A Aktie	JANTX1N6110A Inventar
JANTX1N6110A Neu	JANTX1N6110A Original	JANTX1N6110A garantiert	JANTX1N6110A RFQ	JANTX1N6110A Online bestellen

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