









	<b>JANTX1N6106A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX1N6106A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 7.6VWM 14.5VC EAXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N6106A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 700 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JANTX1N6106A</a>
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 7.6VWM 14.5VC EAXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	9.5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	-
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)	34.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6106A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6106A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6106A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6106A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX1N6105</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6105US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6106</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.6VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6107</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM BPKG AXIAL</p>
 <p><b>JANTX1N6105AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM 13.4VC BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6106US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.6VWM BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6105A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6106AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.6VWM 14.5VC BSQMELF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6106A Microsemi	JANTX1N6106A Datenblatt	JANTX1N6106A-Datenblätter	JANTX1N6106A PDF	Microsemi JANTX1N6106A
JANTX1N6106A Electronic	JANTX1N6106A-Komponenten	JANTX1N6106A-Verteiler	JANTX1N6106A-Bild	JANTX1N6106A-Teil
JANTX1N6106A Preis	JANTX1N6106A Hersteller	JANTX1N6106A Bild	JANTX1N6106A Aktie	JANTX1N6106A Inventar
JANTX1N6106A Neu	JANTX1N6106A Original	JANTX1N6106A garantiert	JANTX1N6106A RFQ	JANTX1N6106A 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