

	<h2 style="color: red;">JANTX1N6123A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX1N6123A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 38.8VWM BPKG AXIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N6123A.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="#">JANTX1N6123A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 38.8VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	38.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	70.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	48.5V
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)	7.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6123A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6123A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6123A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6123A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JANTX1N6123US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6123</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6124A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 42.6VWM 77VC BPKG AXL</p>	 <p><b>JANTX1N6122A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM BPKG AXIAL</p>
 <p><b>JANTX1N6122AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6123AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6122</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6124AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 42.6VWM 77VC BSQMELF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6123A Microsemi	JANTX1N6123A Datenblatt	JANTX1N6123A-Datenblätter	JANTX1N6123A PDF	Microsemi JANTX1N6123A
JANTX1N6123A Electronic	JANTX1N6123A-Komponenten	JANTX1N6123A-Verteiler	JANTX1N6123A-Bild	JANTX1N6123A-Teil
JANTX1N6123A Preis	JANTX1N6123A Hersteller	JANTX1N6123A Bild	JANTX1N6123A Aktie	JANTX1N6123A Inventar
JANTX1N6123A Neu	JANTX1N6123A Original	JANTX1N6123A garantiert	JANTX1N6123A RFQ	JANTX1N6123A 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