









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX1N5623US</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX1N5623US</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 1KV 1A D5A
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N5623US.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	JANTX1N5623US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1KV 1A D5A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.6V @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V (1kV)
Supplier Device-Gehäuse	D-5A
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/429
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	500ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, A
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	15pF @ 12V, 1MHz

JANTX1N5623US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N5623US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N5623US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N5623US E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX1N5622US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 1A D5A</p>	 <p><b>JANTX1N5633A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC DO13</p>	 <p><b>JANTX1N5630A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC DO13</p>	 <p><b>JANTX1N5629A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO13</p>
 <p><b>JANTX1N5621</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 800V 1A AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N5632A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO13</p>	 <p><b>JANTX1N5622</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 1A AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N5621US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 800V 1A D5A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N5623US Microsemi	JANTX1N5623US Datenblatt	JANTX1N5623US-Datenblätter	JANTX1N5623US PDF	Microsemi JANTX1N5623US
JANTX1N5623US Electronic	JANTX1N5623US-Komponenten	JANTX1N5623US-Verteiler	JANTX1N5623US-Bild	JANTX1N5623US-Teil
JANTX1N5623US Preis	JANTX1N5623US Hersteller	JANTX1N5623US Bild	JANTX1N5623US Aktie	JANTX1N5623US Inventar
JANTX1N5623US Neu	JANTX1N5623US Original	JANTX1N5623US garantiert	JANTX1N5623US RFQ	JANTX1N5623US Online bestellen