









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX1N6156US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N6156US
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 29.7VWM 56.28VC CPKG
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JANTX1N6156US.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	JANTX1N6156US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 29.7VWM 56.28VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	29.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	56.28V
Spannung - Aufteilung (min.)	35.25V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	C, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, C
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	26.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6156US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6156US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6156US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6156US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTX1N6157AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 32.7VWM 59.1VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6155AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 49.9VC D-5C</p>	 <p>JANTX1N6156AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM 53.6VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6157 Microsemi Corporation TVS DIODE 32.7VWM 59.1VC G-PKG</p>
 <p>JANTX1N6158 Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM 67.83VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6156 Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM 56.28VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6155US Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 52.4VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6157A Microsemi Corporation TVS DIODE 32.7VWM CPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6156US Microsemi	JANTX1N6156US Datenblatt	JANTX1N6156US-Datenblätter	JANTX1N6156US PDF	Microsemi JANTX1N6156US
JANTX1N6156US Electronic	JANTX1N6156US-Komponenten	JANTX1N6156US-Verteiler	JANTX1N6156US-Bild	JANTX1N6156US-Teil
JANTX1N6156US Preis	JANTX1N6156US Hersteller	JANTX1N6156US Bild	JANTX1N6156US Aktie	JANTX1N6156US Inventar
JANTX1N6156US Neu	JANTX1N6156US Original	JANTX1N6156US garantiert	JANTX1N6156US RFQ	JANTX1N6156US Online bestellen

Contact us: 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