

	<h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N5637A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N5637A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC DO13
Datenblätter:	 JANTX1N5637A.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	JANTX1N5637A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.3V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-13
Serie	Military, MIL-PRF-19500/500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-13
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	71A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N5637A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N5637A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N5637A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N5637A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTX1N5633A Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5638A Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO-13</p>	 <p>JANTX1N5634A Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5641A Microsemi Corporation TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC DO-13</p>
 <p>JANTX1N5639A Microsemi Corporation TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5635A Microsemi Corporation TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5636A Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5632A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO13</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N5637A Microsemi	JANTX1N5637A Datenblatt	JANTX1N5637A-Datenblätter	JANTX1N5637A PDF	Microsemi JANTX1N5637A
JANTX1N5637A Electronic	JANTX1N5637A-Komponenten	JANTX1N5637A-Verteiler	JANTX1N5637A-Bild	JANTX1N5637A-Teil
JANTX1N5637A Preis	JANTX1N5637A Hersteller	JANTX1N5637A Bild	JANTX1N5637A Aktie	JANTX1N5637A Inventar
JANTX1N5637A Neu	JANTX1N5637A Original	JANTX1N5637A garantiert	JANTX1N5637A RFQ	JANTX1N5637A Online bestellen