









	<h2 style="color: red;">JANTX1N5638A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N5638A
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO-13
Datenblätter:	 JANTX1N5638A.pdf	
RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 20 pcs 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	JANTX1N5638A
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO-13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	20 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	15.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	13.6V
Spannung - Durchschlag	DO-202AA (DO-13)
Art	Zener
Serie	Military, MIL-PRF-19500/500
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	1500W (1.5kW)
Power - Peak Pulse	67A
Polarisation	DO-13
Andere Namen	1086-15419-MIL
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	JANTX1N5638A
Beschreibung	TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO-13
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	22.5V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

JANTX1N5638A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N5638A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N5638A Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N5638A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTX1N5640A Microsemi Corporation TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5634A Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5635A Microsemi Corporation TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5637A Microsemi Corporation TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC DO13</p>
 <p>JANTX1N5642A Microsemi Corporation TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5639A Microsemi Corporation TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5641A Microsemi Corporation TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC DO-13</p>	 <p>JANTX1N5636A Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO13</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N5638A Micro/sys	JANTX1N5638A Datenblatt	JANTX1N5638A-Datenblätter	JANTX1N5638A PDF	Micro/sys JANTX1N5638A
JANTX1N5638A Electronic	JANTX1N5638A-Komponenten	JANTX1N5638A-Verteiler	JANTX1N5638A-Bild	JANTX1N5638A-Teil
JANTX1N5638A Preis	JANTX1N5638A Hersteller	JANTX1N5638A Bild	JANTX1N5638A Aktie	JANTX1N5638A Inventar
JANTX1N5638A Neu	JANTX1N5638A Original	JANTX1N5638A garantiert	JANTX1N5638A RFQ	JANTX1N5638A 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