

	<h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N5630A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N5630A
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC DO13
	Datenblätter:	 JANTX1N5630A.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>		









Spezifikationen

Teilenummer	JANTX1N5630A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.13V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-13 (DO-202AA)
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)	132A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N5630A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N5630A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N5630A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N5630A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 JANTX1N5632A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO13	 JANTX1N5634A Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO13	 JANTX1N5633A Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC DO13	 JANTX1N5622 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 1A AXIAL
 JANTX1N5623US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 1A D5A	 JANTX1N5622US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 1A D5A	 JANTX1N5629A Microsemi Corporation TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO13	 JANTX1N5623 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 1A AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N5630A Microsemi	JANTX1N5630A Datenblatt	JANTX1N5630A-Datenblätter	JANTX1N5630A PDF	Microsemi JANTX1N5630A
JANTX1N5630A Electronic	JANTX1N5630A-Komponenten	JANTX1N5630A-Verteiler	JANTX1N5630A-Bild	JANTX1N5630A-Teil
JANTX1N5630A Preis	JANTX1N5630A Hersteller	JANTX1N5630A Bild	JANTX1N5630A Aktie	JANTX1N5630A Inventar
JANTX1N5630A Neu	JANTX1N5630A Original	JANTX1N5630A garantiert	JANTX1N5630A RFQ	JANTX1N5630A Online bestellen