
	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX1N5652A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N5652A
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 53VWM 85VC DO-13
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 JANTX1N5652A.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	JANTX1N5652A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 53VWM 85VC DO-13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	53V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	85V
Spannung - Aufteilung (min.)	58.9V
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)	17.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N5652A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N5652A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N5652A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N5652A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 JANTX1N5648A Microsemi Corporation TVS DIODE 36.8VWM 59.3VC DO13	 JANTX1N5651A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC DO13	 JANTX1N5653A Microsemi Corporation TVS DIODE 58.1VWM 92VC DO13	 JANTX1N5657A Microsemi Corporation TVS DIODE 85.5VWM 137VC DO13
 JANTX1N5650A Microsemi Corporation TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO13	 JANTX1N5656A Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO13	 JANTX1N5655A Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC DO13	 JANTX1N5654A Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC DO13

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N5652A Microsemi	JANTX1N5652A Datenblatt	JANTX1N5652A-Datenblätter	JANTX1N5652A PDF	Microsemi JANTX1N5652A
JANTX1N5652A Electronic	JANTX1N5652A-Komponenten	JANTX1N5652A-Verteiler	JANTX1N5652A-Bild	JANTX1N5652A-Teil
JANTX1N5652A Preis	JANTX1N5652A Hersteller	JANTX1N5652A Bild	JANTX1N5652A Aktie	JANTX1N5652A Inventar
JANTX1N5652A Neu	JANTX1N5652A Original	JANTX1N5652A garantiert	JANTX1N5652A RFQ	JANTX1N5652A Online bestellen