

	<h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N5662A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N5662A
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 136VWM 219VC DO13
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JANTX1N5662A.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	JANTX1N5662A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 136VWM 219VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	136V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	219V
Spannung - Aufteilung (min.)	152V
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)	6.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N5662A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N5662A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N5662A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N5662A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTX1N5660A Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5656A Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5711-1 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 70V 33MA DO35</p>	 <p>JANTX1N5663A Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC DO-13</p>
 <p>JANTX1N5657A Microsemi Corporation TVS DIODE 85.5VWM 137VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5711UBD Microsemi SCHOTTKY DIODE</p>	 <p>JANTX1N5664A Microsemi Corporation TVS DIODE 154VWM 246VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5665A Microsemi Corporation TVS DIODE 171VWM 274VC DO13</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N5662A Microsemi	JANTX1N5662A Datenblatt	JANTX1N5662A-Datenblätter	JANTX1N5662A PDF	Microsemi JANTX1N5662A
JANTX1N5662A Electronic	JANTX1N5662A-Komponenten	JANTX1N5662A-Verteiler	JANTX1N5662A-Bild	JANTX1N5662A-Teil
JANTX1N5662A Preis	JANTX1N5662A Hersteller	JANTX1N5662A Bild	JANTX1N5662A Aktie	JANTX1N5662A Inventar
JANTX1N5662A Neu	JANTX1N5662A Original	JANTX1N5662A garantiert	JANTX1N5662A RFQ	JANTX1N5662A Online bestellen