

	<h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N6164A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N6164A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 62.2VWM CPKG AXIAL
Datenblätter:	 JANTX1N6164A.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	JANTX1N6164A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 62.2VWM CPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	62.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	112.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	77.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	C, Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	G, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6164A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6164A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6164A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6164A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTX1N6163AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM 103.1VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6163 Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM 108.26VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6163A Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6164AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM 112.8VC CPKG</p>
 <p>JANTX1N6163A Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6165A Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6165 Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM 131.36VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6164 Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM 118.44VC CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6164A Microsemi	JANTX1N6164A Datenblatt	JANTX1N6164A-Datenblätter	JANTX1N6164A PDF	Microsemi JANTX1N6164A
JANTX1N6164A Electronic	JANTX1N6164A-Komponenten	JANTX1N6164A-Verteiler	JANTX1N6164A-Bild	JANTX1N6164A-Teil
JANTX1N6164A Preis	JANTX1N6164A Hersteller	JANTX1N6164A Bild	JANTX1N6164A Aktie	JANTX1N6164A Inventar
JANTX1N6164A Neu	JANTX1N6164A Original	JANTX1N6164A garantiert	JANTX1N6164A RFQ	JANTX1N6164A Online bestellen