

	<p>JANTX1N6164</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTX1N6164</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 62.2VWM 118.44VC CPKG</p> <p>Datenblätter:  JANTX1N6164.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	JANTX1N6164
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 62.2VWM 118.44VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	62.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	118.44V
Spannung - Aufteilung (min.)	74V
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	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	12.64A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6164 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6164-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6164 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6164 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTX1N6164AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM 112.8VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6164A Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6163A Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6162AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM 97.1VC D-5C</p>
 <p>JANTX1N6165 Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM 131.36VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6165A Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6163 Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM 108.26VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6163A Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM CPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6164 Microsemi	JANTX1N6164 Datenblatt	JANTX1N6164-Datenblätter	JANTX1N6164 PDF	Microsemi JANTX1N6164
JANTX1N6164 Electronic	JANTX1N6164-Komponenten	JANTX1N6164-Verteiler	JANTX1N6164-Bild	JANTX1N6164-Teil
JANTX1N6164 Preis	JANTX1N6164 Hersteller	JANTX1N6164 Bild	JANTX1N6164 Aktie	JANTX1N6164 Inventar
JANTX1N6164 Neu	JANTX1N6164 Original	JANTX1N6164 garantiert	JANTX1N6164 RFQ	JANTX1N6164 Online bestellen