

	JANTX1N6150
	Hersteller-Teilenummer: JANTX1N6150
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 16.7VWM 32.03VC CPKG
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  JANTX1N6150.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	JANTX1N6150
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 16.7VWM 32.03VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	32.03V
Spannung - Aufteilung (min.)	19.86V
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)	46.74A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6150 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6150-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6150 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6150 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTX1N6150US Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM 32.03VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6149A Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6151A Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6150AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM 30.5VC CPKG</p>
 <p>JANTX1N6148AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 13.7VWM 25.1VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6149US Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM 29.09VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6150A Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6148A Microsemi Corporation TVS DIODE 13.7VWM CPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| JANTX1N6150 Microsemi | JANTX1N6150 Datenblatt | JANTX1N6150-Datenblätter | JANTX1N6150 PDF | Microsemi JANTX1N6150 |
| JANTX1N6150 Electronic | JANTX1N6150-Komponenten | JANTX1N6150-Verteiler | JANTX1N6150-Bild | JANTX1N6150-Teil |
| JANTX1N6150 Preis | JANTX1N6150 Hersteller | JANTX1N6150 Bild | JANTX1N6150 Aktie | JANTX1N6150 Inventar |
| JANTX1N6150 Neu | JANTX1N6150 Original | JANTX1N6150 garantiert | JANTX1N6150 RFQ | JANTX1N6150 Online bestellen |