

	<p>JANTX1N6160</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTX1N6160</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 42.6VWM 80.85VC CPKG</p> <p>Datenblätter:  JANTX1N6160.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	JANTX1N6160
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 42.6VWM 80.85VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	42.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	80.85V
Spannung - Aufteilung (min.)	50.54V
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)	18.53A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6160 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6160-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6160 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6160 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTX1N6161A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6158US Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM 67.83VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6159 Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM 73.61VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6161 Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM 89.57VC CPKG</p>
 <p>JANTX1N6159AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM 70.1VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6160A Microsemi Corporation TVS DIODE 42.6VWM 77VC CPKG AXL</p>	 <p>JANTX1N6161A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6159A Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM CPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| JANTX1N6160 Microsemi | JANTX1N6160 Datenblatt | JANTX1N6160-Datenblätter | JANTX1N6160 PDF | Microsemi JANTX1N6160 |
| JANTX1N6160 Electronic | JANTX1N6160-Komponenten | JANTX1N6160-Verteiler | JANTX1N6160-Bild | JANTX1N6160-Teil |
| JANTX1N6160 Preis | JANTX1N6160 Hersteller | JANTX1N6160 Bild | JANTX1N6160 Aktie | JANTX1N6160 Inventar |
| JANTX1N6160 Neu | JANTX1N6160 Original | JANTX1N6160 garantiert | JANTX1N6160 RFQ | JANTX1N6160 Online bestellen |