
	<p>JANTX1N6476</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTX1N6476</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 51.6VWM GPKG AXIAL</p> <p>Datenblätter:  JANTX1N6476.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	JANTX1N6476
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 51.6VWM GPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	78.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	54V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/552
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)	107A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6476 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6476-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6476 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6476 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTX1N6485US Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 1.5W D5A</p>	 <p>JANTX1N6488C Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 1.5W D5A</p>	 <p>JANTX1N6474US/TR Microsemi TVS DIODE 30.5V 47.5V GMELF</p>	 <p>JANTX1N6474 Microsemi Corporation TVS DIODE 30.5VWM GPKG AXIAL</p>
 <p>JANTX1N6487 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1.5W D5A</p>	 <p>JANTX1N6476US Microsemi Corporation TVS DIODE 51.6VWM GSPMELF</p>	 <p>JANTX1N6485 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 1.5W D5A</p>	 <p>JANTX1N6475US Microsemi Corporation TVS DIODE 40.3VWM GSPMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6476 Microsemi	JANTX1N6476 Datenblatt	JANTX1N6476-Datenblätter	JANTX1N6476 PDF	Microsemi JANTX1N6476
JANTX1N6476 Electronic	JANTX1N6476-Komponenten	JANTX1N6476-Verteiler	JANTX1N6476-Bild	JANTX1N6476-Teil
JANTX1N6476 Preis	JANTX1N6476 Hersteller	JANTX1N6476 Bild	JANTX1N6476 Aktie	JANTX1N6476 Inventar
JANTX1N6476 Neu	JANTX1N6476 Original	JANTX1N6476 garantiert	JANTX1N6476 RFQ	JANTX1N6476 Online bestellen