

	<h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N6474</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N6474
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 30.5VWM GPKG AXIAL
Datenblätter:	 JANTX1N6474.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	JANTX1N6474
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 30.5VWM GPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	47.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	33V
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)	181A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6474 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6474-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6474 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6474 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTX1N6474US Microsemi Corporation TVS DIODE 30.5VWM GSQMELF</p>	 <p>JANTX1N6473US Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 41.4VC GSQMELF</p>	 <p>JANTX1N6471US Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 22.6VC GSQMELF</p>	 <p>JANTX1N6476 Microsemi Corporation TVS DIODE 51.6VWM GPKG AXIAL</p>
 <p>JANTX1N6474US/TR Microsemi TVS DIODE 30.5V 47.5V GMELF</p>	 <p>JANTX1N6472US Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 26.5VC GSQMELF</p>	 <p>JANTX1N6472 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 26.5VC GPKG AXL</p>	 <p>JANTX1N6473 Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 41.4VC GPKG AXL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6474 Microsemi	JANTX1N6474 Datenblatt	JANTX1N6474-Datenblätter	JANTX1N6474 PDF	Microsemi JANTX1N6474
JANTX1N6474 Electronic	JANTX1N6474-Komponenten	JANTX1N6474-Verteiler	JANTX1N6474-Bild	JANTX1N6474-Teil
JANTX1N6474 Preis	JANTX1N6474 Hersteller	JANTX1N6474 Bild	JANTX1N6474 Aktie	JANTX1N6474 Inventar
JANTX1N6474 Neu	JANTX1N6474 Original	JANTX1N6474 garantiert	JANTX1N6474 RFQ	JANTX1N6474 Online bestellen