









	<p><b>JANTX1N6464</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> JANTX1N6464</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 15VWM 26.5VC BPKG AXL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JANTX1N6464.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	JANTX1N6464
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 15VWM 26.5VC BPKG AXL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	15V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	16.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/551
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	B, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	107A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6464 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6464-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6464 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6464 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX1N6462</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11VC BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6466US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30.5VWM 47.5VC EMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6466</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30.5VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6461US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9VC BSQMELF</p>
 <p><b>JANTX1N6462US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11VC BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6463US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 22.6VC BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6465US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 41.4VC EMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6464US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 26.5VC BSQMELF</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

JANTX1N6464 Microsemi	JANTX1N6464 Datenblatt	JANTX1N6464-Datenblätter	JANTX1N6464 PDF	Microsemi JANTX1N6464
JANTX1N6464 Electronic	JANTX1N6464-Komponenten	JANTX1N6464-Verteiler	JANTX1N6464-Bild	JANTX1N6464-Teil
JANTX1N6464 Preis	JANTX1N6464 Hersteller	JANTX1N6464 Bild	JANTX1N6464 Aktie	JANTX1N6464 Inventar
JANTX1N6464 Neu	JANTX1N6464 Original	JANTX1N6464 garantiert	JANTX1N6464 RFQ	JANTX1N6464 Online bestellen