

	JANTX1N6130
	Hersteller-Teilenummer: JANTX1N6130
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 76VWM BPKG AXIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  JANTX1N6130.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	JANTX1N6130
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 76VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	76V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	144.48V
Spannung - Aufteilung (min.)	90.25V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
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)	3.42A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6130 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6130-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6130 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6130 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTX1N6129A Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6128AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM BSQMELF</p>	 <p>JANTX1N6131AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 86.6VWM BSQMELF</p>	 <p>JANTX1N6130AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 76VWM 137.6VC BSQMELF</p>
 <p>JANTX1N6130A Microsemi Corporation TVS DIODE 76VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6129AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM BSQMELF</p>	 <p>JANTX1N6129 Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6128A Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM BPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6130 Microsemi	JANTX1N6130 Datenblatt	JANTX1N6130-Datenblätter	JANTX1N6130 PDF	Microsemi JANTX1N6130
JANTX1N6130 Electronic	JANTX1N6130-Komponenten	JANTX1N6130-Verteiler	JANTX1N6130-Bild	JANTX1N6130-Teil
JANTX1N6130 Preis	JANTX1N6130 Hersteller	JANTX1N6130 Bild	JANTX1N6130 Aktie	JANTX1N6130 Inventar
JANTX1N6130 Neu	JANTX1N6130 Original	JANTX1N6130 garantiert	JANTX1N6130 RFQ	JANTX1N6130 Online bestellen