

	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX1N6120US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N6120US
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 29.7VWM BSQMELF
	Datenblätter:	 JANTX1N6120US.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	JANTX1N6120US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 29.7VWM BSQMELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	29.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	56.28V
Spannung - Aufteilung (min.)	35.25V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	B, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, B
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	8.84A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6120US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6120US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6120US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6120US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTX1N6119AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM BSQMELF</p>	 <p>JANTX1N6121A Microsemi Corporation TVS DIODE 32.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6120US.TR Semtech TVS DIODE 29.7V 56.2V</p>	 <p>JANTX1N6119A Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM BPKG AXIAL</p>
 <p>JANTX1N6121AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 32.7VWM BSQMELF</p>	 <p>JANTX1N6120A Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6121 Microsemi Corporation TVS DIODE 32.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6120AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM BSQMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6120US Microsemi	JANTX1N6120US Datenblatt	JANTX1N6120US-Datenblätter	JANTX1N6120US PDF	Microsemi JANTX1N6120US
JANTX1N6120US Electronic	JANTX1N6120US-Komponenten	JANTX1N6120US-Verteiler	JANTX1N6120US-Bild	JANTX1N6120US-Teil
JANTX1N6120US Preis	JANTX1N6120US Hersteller	JANTX1N6120US Bild	JANTX1N6120US Aktie	JANTX1N6120US Inventar
JANTX1N6120US Neu	JANTX1N6120US Original	JANTX1N6120US garantiert	JANTX1N6120US RFQ	JANTX1N6120US Online bestellen