

	<b>JANTXV1N6162AUS.TR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	JANTXV1N6162AUS.TR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Semtech
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 51.7V 97.1V
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6162AUS.TR
Hersteller	Semtech
Beschreibung	TVS DIODE 51.7V 97.1V
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51.7V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	97.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	64.6V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	15.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6162AUS.TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6162AUS.TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6162AUS.TR Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JANTXV1N6162AUS.TR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTXV1N6164A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM GPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N6163AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM 103.1VC CPKG</p>	 <p><b>JANTXV1N6163</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM 108.26VC CPKG</p>	 <p><b>JANTXV1N6162</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM 101.96VC CPKG</p>
 <p><b>JANTXV1N6162A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM GPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N6163A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM GPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N6161A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM GPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N6161AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM 85.3VC CPKG</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6162AUS.TR Semtech	JANTXV1N6162AUS.TR Datenblatt	JANTXV1N6162AUS.TR-Datenblätter	JANTXV1N6162AUS.TR PDF	Semtech JANTXV1N6162AUS.TR
JANTXV1N6162AUS.TR Electronic	JANTXV1N6162AUS.TR-Komponenten	JANTXV1N6162AUS.TR-Verteiler	JANTXV1N6162AUS.TR-Bild	JANTXV1N6162AUS.TR-Teil
JANTXV1N6162AUS.TR Preis	JANTXV1N6162AUS.TR Hersteller	JANTXV1N6162AUS.TR Bild	JANTXV1N6162AUS.TR Aktie	JANTXV1N6162AUS.TR Inventar
JANTXV1N6162AUS.TR Neu	JANTXV1N6162AUS.TR Original	JANTXV1N6162AUS.TR garantiert	JANTXV1N6162AUS.TR RFQ	JANTXV1N6162AUS.TR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited