









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6162AUS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N6162AUS
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 51.7VWM 97.1VC CPKG
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JANTXV1N6162AUS.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	JANTXV1N6162AUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 51.7VWM 97.1VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	97.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	64.6V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	C, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, C
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	15.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6163A Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6164 Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM 118.44VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6161 Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM 89.57VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6163AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM 103.1VC CPKG</p>
 <p>JANTXV1N6161AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM 85.3VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6162AUS.TR Semtech TVS DIODE 51.7V 97.1V</p>	 <p>JANTXV1N6162A Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6161A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM GPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6162AUS Microsemi	JANTXV1N6162AUS Datenblatt	JANTXV1N6162AUS-Datenblätter	JANTXV1N6162AUS PDF	Microsemi JANTXV1N6162AUS
JANTXV1N6162AUS Electronic	JANTXV1N6162AUS-Komponenten	JANTXV1N6162AUS-Verteiler	JANTXV1N6162AUS-Bild	JANTXV1N6162AUS-Teil
JANTXV1N6162AUS Preis	JANTXV1N6162AUS Hersteller	JANTXV1N6162AUS Bild	JANTXV1N6162AUS Aktie	JANTXV1N6162AUS Inventar
JANTXV1N6162AUS Neu	JANTXV1N6162AUS Original	JANTXV1N6162AUS garantiert	JANTXV1N6162AUS RFQ	JANTXV1N6162AUS 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