

	<p>JANTXV1N6156AUS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N6156AUS</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 29.7VWM 53.6VC CPKG</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JANTXV1N6156AUS.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6156AUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 29.7VWM 53.6VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	29.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	37.1V
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)	28A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6156AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6156AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6156AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JANTXV1N6156AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6155US Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 52.4VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6158 Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM 67.83VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6157A Microsemi Corporation TVS DIODE 32.7VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6157 Microsemi Corporation TVS DIODE 32.7VWM 59.1VC CPKG</p>
 <p>JANTXV1N6158A Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6157AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 32.7VWM 59.1VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6155A Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6156 Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM 56.28VC CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6156AUS Microsemi	JANTXV1N6156AUS Datenblatt	JANTXV1N6156AUS-Datenblätter	JANTXV1N6156AUS PDF	Microsemi JANTXV1N6156AUS
JANTXV1N6156AUS Electronic	JANTXV1N6156AUS-Komponenten	JANTXV1N6156AUS-Verteiler	JANTXV1N6156AUS-Bild	JANTXV1N6156AUS-Teil
JANTXV1N6156AUS Preis	JANTXV1N6156AUS Hersteller	JANTXV1N6156AUS Bild	JANTXV1N6156AUS Aktie	JANTXV1N6156AUS Inventar
JANTXV1N6156AUS Neu	JANTXV1N6156AUS Original	JANTXV1N6156AUS garantiert	JANTXV1N6156AUS RFQ	JANTXV1N6156AUS 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