









	<p>JANTXV1N6153</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N6153</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 22.8VWM 43.68VC CPKG</p> <p>Datenblätter:  JANTXV1N6153.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6153
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 22.8VWM 43.68VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	22.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	43.68V
Spannung - Aufteilung (min.)	27.08V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	C, Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	34.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6153 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6153-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6153 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6153 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6151AUS.TR Semtech TVS DIODE 18.2V 33.3V</p>	 <p>JANTXV1N6152A Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6153A Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6152AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM 37.4VC S-5C</p>
 <p>JANTXV1N6151AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM 33.3VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6154A Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6152 Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM 39.27VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6153AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 41.6VC CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6153 Microsemi	JANTXV1N6153 Datenblatt	JANTXV1N6153-Datenblätter	JANTXV1N6153 PDF	Microsemi JANTXV1N6153
JANTXV1N6153 Electronic	JANTXV1N6153-Komponenten	JANTXV1N6153-Verteiler	JANTXV1N6153-Bild	JANTXV1N6153-Teil
JANTXV1N6153 Preis	JANTXV1N6153 Hersteller	JANTXV1N6153 Bild	JANTXV1N6153 Aktie	JANTXV1N6153 Inventar
JANTXV1N6153 Neu	JANTXV1N6153 Original	JANTXV1N6153 garantiert	JANTXV1N6153 RFQ	JANTXV1N6153 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