









	JANTXV1N6152
	Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N6152
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 20.6VWM 39.27VC CPKG
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  JANTXV1N6152.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	JANTXV1N6152
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 20.6VWM 39.27VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	20.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	39.27V
Spannung - Aufteilung (min.)	24.42V
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)	38.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6152 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6152-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6152 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6152 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6152AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM 37.4VC S-5C</p>	 <p>JANTXV1N6152A Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6153 Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 43.68VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6151A Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM GPKG AXIAL</p>
 <p>JANTXV1N6151AUS.TR Semtech TVS DIODE 18.2V 33.3V</p>	 <p>JANTXV1N6151 Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM 34.97VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6153A Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6153AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 41.6VC CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6152 Microsemi	JANTXV1N6152 Datenblatt	JANTXV1N6152-Datenblätter	JANTXV1N6152 PDF	Microsemi JANTXV1N6152
JANTXV1N6152 Electronic	JANTXV1N6152-Komponenten	JANTXV1N6152-Verteiler	JANTXV1N6152-Bild	JANTXV1N6152-Teil
JANTXV1N6152 Preis	JANTXV1N6152 Hersteller	JANTXV1N6152 Bild	JANTXV1N6152 Aktie	JANTXV1N6152 Inventar
JANTXV1N6152 Neu	JANTXV1N6152 Original	JANTXV1N6152 garantiert	JANTXV1N6152 RFQ	JANTXV1N6152 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