









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6152A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N6152A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 20.6VWM GPKG AXIAL
Datenblätter:	 JANTXV1N6152A.pdf	
RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6152A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 20.6VWM GPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	20.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	37.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	25.7V
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	G, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	40.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6152A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6152A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6152A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6152A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6153AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 41.6VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6151AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM 33.3VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6152AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM 37.4VC S-5C</p>	 <p>JANTXV1N6151 Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM 34.97VC CPKG</p>
 <p>JANTXV1N6153US Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 43.68VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6153A Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6151A Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6153 Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 43.68VC CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6152A Microsemi	JANTXV1N6152A Datenblatt	JANTXV1N6152A-Datenblätter	JANTXV1N6152A PDF	Microsemi JANTXV1N6152A
JANTXV1N6152A Electronic	JANTXV1N6152A-Komponenten	JANTXV1N6152A-Verteiler	JANTXV1N6152A-Bild	JANTXV1N6152A-Teil
JANTXV1N6152A Preis	JANTXV1N6152A Hersteller	JANTXV1N6152A Bild	JANTXV1N6152A Aktie	JANTXV1N6152A Inventar
JANTXV1N6152A Neu	JANTXV1N6152A Original	JANTXV1N6152A garantiert	JANTXV1N6152A RFQ	JANTXV1N6152A 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