









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6153AUS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N6153AUS
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 22.8VWM 41.6VC CPKG
	Datenblätter:	 JANTXV1N6153AUS.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6153AUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 22.8VWM 41.6VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	22.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	41.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.5V
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)	36A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6153AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6153AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6153AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV1N6153AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6154AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM 45.7VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6152 Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM 39.27VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6153US Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 43.68VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6154 Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM 47.99VC CPKG</p>
 <p>JANTXV1N6155 Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 52.4VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6152AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM 37.4VC S-5C</p>	 <p>JANTXV1N6153 Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 43.68VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6154A Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM GPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6153AUS Microsemi	JANTXV1N6153AUS Datenblatt	JANTXV1N6153AUS-Datenblätter	JANTXV1N6153AUS PDF	Microsemi JANTXV1N6153AUS
JANTXV1N6153AUS Electronic	JANTXV1N6153AUS-Komponenten	JANTXV1N6153AUS-Verteiler	JANTXV1N6153AUS-Bild	JANTXV1N6153AUS-Teil
JANTXV1N6153AUS Preis	JANTXV1N6153AUS Hersteller	JANTXV1N6153AUS Bild	JANTXV1N6153AUS Aktie	JANTXV1N6153AUS Inventar
JANTXV1N6153AUS Neu	JANTXV1N6153AUS Original	JANTXV1N6153AUS garantiert	JANTXV1N6153AUS RFQ	JANTXV1N6153AUS Online bestellen