









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N6172AUS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N6172AUS
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 136.8VWM 245.7VC CPKG
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 JANTX1N6172AUS.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	JANTX1N6172AUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 136.8VWM 245.7VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	136.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	245.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	171V
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)	6.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6172AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6172AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6172AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTX1N6172AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTX1N6171A Microsemi Corporation TVS DIODE 121.6VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6172A Microsemi Corporation TVS DIODE 136.8VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6173AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 152VWM 273VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6173 Microsemi Corporation TVS DIODE 152VWM 286.65VC CPKG</p>
 <p>JANTX1N6173A Microsemi Corporation TVS DIODE 152VWM 273VC CPKG AXL</p>	 <p>JANTX1N6171AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 121.6VWM 218.4VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6171 Microsemi Corporation TVS DIODE 121.6VWM 229.32VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6309 Microsemi Corporation DIODE ZENER 2.4V 500MW DO35 CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6172AUS Microsemi	JANTX1N6172AUS Datenblatt	JANTX1N6172AUS-Datenblätter	JANTX1N6172AUS PDF	Microsemi JANTX1N6172AUS
JANTX1N6172AUS Electronic	JANTX1N6172AUS-Komponenten	JANTX1N6172AUS-Verteiler	JANTX1N6172AUS-Bild	JANTX1N6172AUS-Teil
JANTX1N6172AUS Preis	JANTX1N6172AUS Hersteller	JANTX1N6172AUS Bild	JANTX1N6172AUS Aktie	JANTX1N6172AUS Inventar
JANTX1N6172AUS Neu	JANTX1N6172AUS Original	JANTX1N6172AUS garantiert	JANTX1N6172AUS RFQ	JANTX1N6172AUS Online bestellen