

	<h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N6167A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N6167A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 86.6VWM CPKG AXIAL
Datenblätter:	 JANTX1N6167A.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	JANTX1N6167A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 86.6VWM CPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	86.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	151.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	104.5V
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)	9.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6167A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6167A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6167A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6167A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTX1N6167 Microsemi Corporation TVS DIODE 86.6VWM 158.87VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6168 Microsemi Corporation TVS DIODE 91.2VWM 173.36VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6166A Microsemi Corporation TVS DIODE 76VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6166AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 76VWM 137.6VC CSQMELF</p>
 <p>JANTX1N6168A Microsemi Corporation TVS DIODE 91.2VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6167AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 86.6VWM 151.3VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6166 Microsemi Corporation TVS DIODE 76VWM 144.48VC CPKG</p>	 <p>JANTX1N6168AUS Microsemi TVS DIODE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6167A Microsemi	JANTX1N6167A Datenblatt	JANTX1N6167A-Datenblätter	JANTX1N6167A PDF	Microsemi JANTX1N6167A
JANTX1N6167A Electronic	JANTX1N6167A-Komponenten	JANTX1N6167A-Verteiler	JANTX1N6167A-Bild	JANTX1N6167A-Teil
JANTX1N6167A Preis	JANTX1N6167A Hersteller	JANTX1N6167A Bild	JANTX1N6167A Aktie	JANTX1N6167A Inventar
JANTX1N6167A Neu	JANTX1N6167A Original	JANTX1N6167A garantiert	JANTX1N6167A RFQ	JANTX1N6167A Online bestellen