

	<p>JANTXV1N6157</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N6157</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 32.7VWM 59.1VC CPKG</p> <p>Datenblätter:  JANTXV1N6157.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6157
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 32.7VWM 59.1VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	32.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	59.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	40.9V
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)	25.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6157 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6157-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6157 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6157 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTXV1N6156A Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6156 Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM 56.28VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6155AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 49.9VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6158AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM 64.6VC CPKG</p>
 <p>JANTXV1N6155US Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 52.4VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6156AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM 53.6VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6158A Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6158 Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM 67.83VC CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6157 Microsemi	JANTXV1N6157 Datenblatt	JANTXV1N6157-Datenblätter	JANTXV1N6157 PDF	Microsemi JANTXV1N6157
JANTXV1N6157 Electronic	JANTXV1N6157-Komponenten	JANTXV1N6157-Verteiler	JANTXV1N6157-Bild	JANTXV1N6157-Teil
JANTXV1N6157 Preis	JANTXV1N6157 Hersteller	JANTXV1N6157 Bild	JANTXV1N6157 Aktie	JANTXV1N6157 Inventar
JANTXV1N6157 Neu	JANTXV1N6157 Original	JANTXV1N6157 garantiert	JANTXV1N6157 RFQ	JANTXV1N6157 Online bestellen