









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV1N6157AUS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N6157AUS
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 32.7VWM 59.1VC CPKG
	Datenblätter:	 JANTXV1N6157AUS.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	JANTXV1N6157AUS
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, 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)	25.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6157AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6157AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6157AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV1N6157AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6158A Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6159 Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM 73.61VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6156AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM 53.6VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6157 Microsemi Corporation TVS DIODE 32.7VWM 59.1VC CPKG</p>
 <p>JANTXV1N6157A Microsemi Corporation TVS DIODE 32.7VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6156 Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM 56.28VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6159A Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6158AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM 64.6VC CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6157AUS Microsemi	JANTXV1N6157AUS Datenblatt	JANTXV1N6157AUS-Datenblätter	JANTXV1N6157AUS PDF	Microsemi JANTXV1N6157AUS
JANTXV1N6157AUS Electronic	JANTXV1N6157AUS-Komponenten	JANTXV1N6157AUS-Verteiler	JANTXV1N6157AUS-Bild	JANTXV1N6157AUS-Teil
JANTXV1N6157AUS Preis	JANTXV1N6157AUS Hersteller	JANTXV1N6157AUS Bild	JANTXV1N6157AUS Aktie	JANTXV1N6157AUS Inventar
JANTXV1N6157AUS Neu	JANTXV1N6157AUS Original	JANTXV1N6157AUS garantiert	JANTXV1N6157AUS RFQ	JANTXV1N6157AUS Online bestellen