

	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6159AUS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N6159AUS
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 38.8VWM 70.1VC CPKG
	Datenblätter:	 JANTXV1N6159AUS.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	JANTXV1N6159AUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 38.8VWM 70.1VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	38.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	70.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	48.5V
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)	21.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6159AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6159AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6159AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV1N6159AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTXV1N6160 Microsemi Corporation TVS DIODE 42.6VWM 80.85VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6161A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6158 Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM 67.83VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6161 Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM 89.57VC CPKG</p>
 <p>JANTXV1N6159A Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6159 Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM 73.61VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6160A Microsemi Corporation TVS DIODE 42.6VWM 77VC GPKG AXL</p>	 <p>JANTXV1N6158A Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM GPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6159AUS Microsemi	JANTXV1N6159AUS Datenblatt	JANTXV1N6159AUS-Datenblätter	JANTXV1N6159AUS PDF	Microsemi JANTXV1N6159AUS
JANTXV1N6159AUS Electronic	JANTXV1N6159AUS-Komponenten	JANTXV1N6159AUS-Verteiler	JANTXV1N6159AUS-Bild	JANTXV1N6159AUS-Teil
JANTXV1N6159AUS Preis	JANTXV1N6159AUS Hersteller	JANTXV1N6159AUS Bild	JANTXV1N6159AUS Aktie	JANTXV1N6159AUS Inventar
JANTXV1N6159AUS Neu	JANTXV1N6159AUS Original	JANTXV1N6159AUS garantiert	JANTXV1N6159AUS RFQ	JANTXV1N6159AUS Online bestellen