









	JANTXV1N6160AUS
	Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N6160AUS
	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 42.6VWM 77VC CPKG
Datenblätter:  JANTXV1N6160AUS.pdf	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6160AUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 42.6VWM 77VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	42.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	77V
Spannung - Aufteilung (min.)	53.2V
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)	19.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6160AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6160AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6160AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV1N6160AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6159 Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM 73.61VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6161A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6160 Microsemi Corporation TVS DIODE 42.6VWM 80.85VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6159AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM 70.1VC CPKG</p>
 <p>JANTXV1N6160A Microsemi Corporation TVS DIODE 42.6VWM 77VC GPKG AXL</p>	 <p>JANTXV1N6159A Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6162 Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM 101.96VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6161AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM 85.3VC CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6160AUS Microsemi	JANTXV1N6160AUS Datenblatt	JANTXV1N6160AUS-Datenblätter	JANTXV1N6160AUS PDF	Microsemi JANTXV1N6160AUS
JANTXV1N6160AUS Electronic	JANTXV1N6160AUS-Komponenten	JANTXV1N6160AUS-Verteiler	JANTXV1N6160AUS-Bild	JANTXV1N6160AUS-Teil
JANTXV1N6160AUS Preis	JANTXV1N6160AUS Hersteller	JANTXV1N6160AUS Bild	JANTXV1N6160AUS Aktie	JANTXV1N6160AUS Inventar
JANTXV1N6160AUS Neu	JANTXV1N6160AUS Original	JANTXV1N6160AUS garantiert	JANTXV1N6160AUS RFQ	JANTXV1N6160AUS Online bestellen