

	<h2 style="color: red;">JANTX1N6115AUS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N6115AUS
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 18.2VWM BSQMELF
Datenblätter:	 JANTX1N6115AUS.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	JANTX1N6115AUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 18.2VWM BSQMELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	33.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	22.8V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	B, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, B
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	15A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6115AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6115AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6115AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTX1N6115AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTX1N6116AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM BSQMELF</p>	 <p>JANTX1N6114AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM 30.5VC EMELF</p>	 <p>JANTX1N6114A Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM 30.5VC EAXIAL</p>	 <p>JANTX1N6115A Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL</p>
 <p>JANTX1N6115US Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM BSQMELF</p>	 <p>JANTX1N6115 Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6116A Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM 37.4VC EAXIAL</p>	 <p>JANTX1N6116US Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM BSQMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6115AUS Microsemi	JANTX1N6115AUS Datenblatt	JANTX1N6115AUS-Datenblätter	JANTX1N6115AUS PDF	Microsemi JANTX1N6115AUS
JANTX1N6115AUS Electronic	JANTX1N6115AUS-Komponenten	JANTX1N6115AUS-Verteiler	JANTX1N6115AUS-Bild	JANTX1N6115AUS-Teil
JANTX1N6115AUS Preis	JANTX1N6115AUS Hersteller	JANTX1N6115AUS Bild	JANTX1N6115AUS Aktie	JANTX1N6115AUS Inventar
JANTX1N6115AUS Neu	JANTX1N6115AUS Original	JANTX1N6115AUS garantiert	JANTX1N6115AUS RFQ	JANTX1N6115AUS Online bestellen