

	<h2 style="color: red;">JANTXV1N6115</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N6115
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 JANTXV1N6115.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6115
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	34.97V
Spannung - Aufteilung (min.)	21.66V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	B, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	14.25A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6115 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 JANTXV1N6116 Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM BPKG AXIAL	 JANTXV1N6116A Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM BPKG AXIAL	 JANTXV1N6114US Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM BSQMELF	 JANTXV1N6114AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM BSQMELF
 JANTXV1N6115AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM BSQMELF	 JANTXV1N6115US Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM BSQMELF	 JANTXV1N6113US Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM BSQMELF	 JANTXV1N6114A Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM BPKG AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6115 Microsemi	JANTXV1N6115 Datenblatt	JANTXV1N6115-Datenblätter	JANTXV1N6115 PDF	Microsemi JANTXV1N6115
JANTXV1N6115 Electronic	JANTXV1N6115-Komponenten	JANTXV1N6115-Verteiler	JANTXV1N6115-Bild	JANTXV1N6115-Teil
JANTXV1N6115 Preis	JANTXV1N6115 Hersteller	JANTXV1N6115 Bild	JANTXV1N6115 Aktie	JANTXV1N6115 Inventar
JANTXV1N6115 Neu	JANTXV1N6115 Original	JANTXV1N6115 garantiert	JANTXV1N6115 RFQ	JANTXV1N6115 Online bestellen