









	<p>JAN1N6115</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N6115</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JAN1N6115.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6115
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

JAN1N6115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6115 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N6115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N6114 Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6113US Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM SQMELF</p>	 <p>JAN1N6114A Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6116 Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM BPKG AXIAL</p>
 <p>JAN1N6115AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM 33.3VC SQMELF</p>	 <p>JAN1N6115A Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6116A Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6114AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM 30.5VC SQMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6115 Microsemi	JAN1N6115 Datenblatt	JAN1N6115-Datenblätter	JAN1N6115 PDF	Microsemi JAN1N6115
JAN1N6115 Electronic	JAN1N6115-Komponenten	JAN1N6115-Verteiler	JAN1N6115-Bild	JAN1N6115-Teil
JAN1N6115 Preis	JAN1N6115 Hersteller	JAN1N6115 Bild	JAN1N6115 Aktie	JAN1N6115 Inventar
JAN1N6115 Neu	JAN1N6115 Original	JAN1N6115 garantiert	JAN1N6115 RFQ	JAN1N6115 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited