










	<p>JAN1N6118AUS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N6118AUS</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 25.1VWM 45.7VC SQMELF</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JAN1N6118AUS.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	JAN1N6118AUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 25.1VWM 45.7VC SQMELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	25.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
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)	10.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JAN1N6118AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6118AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6118AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N6118AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N6118 Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6119AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 49.9VC SQMELF</p>	 <p>JAN1N6119A Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6119 Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM BPKG AXIAL</p>
 <p>JAN1N6118US Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM SQMELF</p>	 <p>JAN1N6117A Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6119US Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 52.4VC BSQMELF</p>	 <p>JAN1N6117US Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM SQMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6118AUS Microsemi	JAN1N6118AUS Datenblatt	JAN1N6118AUS-Datenblätter	JAN1N6118AUS PDF	Microsemi JAN1N6118AUS
JAN1N6118AUS Electronic	JAN1N6118AUS-Komponenten	JAN1N6118AUS-Verteiler	JAN1N6118AUS-Bild	JAN1N6118AUS-Teil
JAN1N6118AUS Preis	JAN1N6118AUS Hersteller	JAN1N6118AUS Bild	JAN1N6118AUS Aktie	JAN1N6118AUS Inventar
JAN1N6118AUS Neu	JAN1N6118AUS Original	JAN1N6118AUS garantiert	JAN1N6118AUS RFQ	JAN1N6118AUS 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