
	<p>JAN1N6125AUS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N6125AUS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 47.1VWM 85.3VC SQMELF</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  JAN1N6125AUS.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6125AUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 47.1VWM 85.3VC SQMELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	47.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	85.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	58.9V
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)	5.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JAN1N6125AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6125AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6125AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N6125AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN1N6126A Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6125 Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6126 Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6126A Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM BPKG AXIAL</p>
 <p>JAN1N6125A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6125US Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM BSQMELF</p>	 <p>JAN1N6125A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6124AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 42.6VWM 77VC SQMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6125AUS Microsemi	JAN1N6125AUS Datenblatt	JAN1N6125AUS-Datenblätter	JAN1N6125AUS PDF	Microsemi JAN1N6125AUS
JAN1N6125AUS Electronic	JAN1N6125AUS-Komponenten	JAN1N6125AUS-Verteiler	JAN1N6125AUS-Bild	JAN1N6125AUS-Teil
JAN1N6125AUS Preis	JAN1N6125AUS Hersteller	JAN1N6125AUS Bild	JAN1N6125AUS Aktie	JAN1N6125AUS Inventar
JAN1N6125AUS Neu	JAN1N6125AUS Original	JAN1N6125AUS garantiert	JAN1N6125AUS RFQ	JAN1N6125AUS 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