

	<p>JAN1N6147</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N6147</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 12.2VWM 23.42VC CPKG</p> <p>Datenblätter:  JAN1N6147.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6147
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 12.2VWM 23.42VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	23.42V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.44V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	C, Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	63.94A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JAN1N6147 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6147-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6147 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N6147 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN1N6147US Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM 23.42VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6147AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM 22.3VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6147US Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM 23.42VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6147A Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM CPKG AXIAL</p>
 <p>JAN1N6147AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM 22.3VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6146AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 11.4VWM 21VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6146A Microsemi Corporation TVS DIODE 11.4VWM 21VC CPKG AXL</p>	 <p>JAN1N6146US Microsemi Corporation TVS DIODE 11.4VWM 22.05VC CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6147 Microsemi	JAN1N6147 Datenblatt	JAN1N6147-Datenblätter	JAN1N6147 PDF	Microsemi JAN1N6147
JAN1N6147 Electronic	JAN1N6147-Komponenten	JAN1N6147-Verteiler	JAN1N6147-Bild	JAN1N6147-Teil
JAN1N6147 Preis	JAN1N6147 Hersteller	JAN1N6147 Bild	JAN1N6147 Aktie	JAN1N6147 Inventar
JAN1N6147 Neu	JAN1N6147 Original	JAN1N6147 garantiert	JAN1N6147 RFQ	JAN1N6147 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