









	JAN1N6138US
	Hersteller-Teilenummer: JAN1N6138US
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5.2VWM 11.03VC
Datenblätter:  JAN1N6138US.pdf	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6138US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 5.2VWM 11.03VC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.03V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.14V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	C, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, C
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	135.66A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JAN1N6138US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6138US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6138US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N6138US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N6137AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 152VWM 273VC SQMELF</p>	 <p>JAN1N6139AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM 11.2VC</p>	 <p>JAN1N6140 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM 12.71VC</p>	 <p>JAN1N6139A Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM CPKG AXIAL</p>
 <p>JAN1N6139US Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM 11.76VC</p>	 <p>JAN1N6138A Microsemi Corporation TVS DIODE 5.2VWM 10.5VC</p>	 <p>JAN1N6138AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 5.2VWM 10.5VC</p>	 <p>JAN1N6137US Microsemi Corporation TVS DIODE 152VWM BSQMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6138US Microsemi	JAN1N6138US Datenblatt	JAN1N6138US-Datenblätter	JAN1N6138US PDF	Microsemi JAN1N6138US
JAN1N6138US Electronic	JAN1N6138US-Komponenten	JAN1N6138US-Verteiler	JAN1N6138US-Bild	JAN1N6138US-Teil
JAN1N6138US Preis	JAN1N6138US Hersteller	JAN1N6138US Bild	JAN1N6138US Aktie	JAN1N6138US Inventar
JAN1N6138US Neu	JAN1N6138US Original	JAN1N6138US garantiert	JAN1N6138US RFQ	JAN1N6138US 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