


	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV1N6139US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N6139US
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 5.7VWM 11.76VC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JANTXV1N6139US.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS










Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6139US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 5.7VWM 11.76VC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.76V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.78V
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)	127.21A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6139US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6139US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6139US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JANTXV1N6139US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6138US Microsemi Corporation TVS DIODE 5.2VWM 11.03VC</p>	  <p>JANTXV1N6141A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6141 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM 14.07VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6139 Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM 11.76VC</p>
 <p>JANTXV1N6139AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM 11.2VC</p>	 <p>JANTXV1N6139AUSTR Semtech TVS DIODE 5.7V 11.2V</p>	 <p>JANTXV1N6140 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM 12.71VC</p>	 <p>JANTXV1N6140AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM 12.1VC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6139US Microsemi	JANTXV1N6139US Datenblatt	JANTXV1N6139US-Datenblätter	JANTXV1N6139US PDF	Microsemi JANTXV1N6139US
JANTXV1N6139US Electronic	JANTXV1N6139US-Komponenten	JANTXV1N6139US-Verteiler	JANTXV1N6139US-Bild	JANTXV1N6139US-Teil
JANTXV1N6139US Preis	JANTXV1N6139US Hersteller	JANTXV1N6139US Bild	JANTXV1N6139US Aktie	JANTXV1N6139US Inventar
JANTXV1N6139US Neu	JANTXV1N6139US Original	JANTXV1N6139US garantiert	JANTXV1N6139US RFQ	JANTXV1N6139US 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