









	<h2 style="color: red;">JANTXV1N5612</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N5612
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 49VWM 78.5VC G-PKG
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 JANTXV1N5612.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	JANTXV1N5612
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 49VWM 78.5VC G-PKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	49V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	78.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	54V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	G, Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/434
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	G, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	19A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N5612 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N5612-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N5612 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N5612 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N5613 Microsemi Corporation TVS DIODE 175VWM 265VC G-PKG</p>	 <p>JANTXV1N5615US Microsemi Corporation DIODE FAST REC 200V 1A D-5A</p>	 <p>JANTXV1N5614US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 200V 1A D5A</p>	 <p>JANTXV1N5554US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 3A B-MELF</p>
 <p>JANTXV1N5615 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 200V 1A AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N5611 Microsemi Corporation TVS DIODE 40.3VWM 63.5VC G-PKG</p>	 <p>JANTXV1N5555 Microsemi Corporation TVS DIODE 30.5VWM 47.5VC DO13</p>	 <p>JANTXV1N5556 Microsemi Corporation TVS DIODE 40.3VWM 63.5VC DO13</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N5612 Microsemi	JANTXV1N5612 Datenblatt	JANTXV1N5612-Datenblätter	JANTXV1N5612 PDF	Microsemi JANTXV1N5612
JANTXV1N5612 Electronic	JANTXV1N5612-Komponenten	JANTXV1N5612-Verteiler	JANTXV1N5612-Bild	JANTXV1N5612-Teil
JANTXV1N5612 Preis	JANTXV1N5612 Hersteller	JANTXV1N5612 Bild	JANTXV1N5612 Aktie	JANTXV1N5612 Inventar
JANTXV1N5612 Neu	JANTXV1N5612 Original	JANTXV1N5612 garantiert	JANTXV1N5612 RFQ	JANTXV1N5612 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