









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6101</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N6101
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 16CDIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JANTXV1N6101.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	JANTXV1N6101
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 16CDIP
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	-
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Spannung - Aufteilung (min.)	-
Unidirektionale Kanäle	8
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	16-CDIP
Serie	Military, MIL-PRF-19500/474
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Ethernet

JANTXV1N6101 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6101-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6101 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6101 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6104 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6078 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 1.3A AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6103US Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM BSQMELF</p>	 <p>JANTXV1N6100 Microsemi Corporation TVS DIODE 14CFLATPACK</p>
 <p>JANTXV1N6103A Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6103AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM 11.2VC BSQMELF</p>	 <p>JANTXV1N6077 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 100V 1.3A AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6081 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 2A AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6101 Microsemi	JANTXV1N6101 Datenblatt	JANTXV1N6101-Datenblätter	JANTXV1N6101 PDF	Microsemi JANTXV1N6101
JANTXV1N6101 Electronic	JANTXV1N6101-Komponenten	JANTXV1N6101-Verteiler	JANTXV1N6101-Bild	JANTXV1N6101-Teil
JANTXV1N6101 Preis	JANTXV1N6101 Hersteller	JANTXV1N6101 Bild	JANTXV1N6101 Aktie	JANTXV1N6101 Inventar
JANTXV1N6101 Neu	JANTXV1N6101 Original	JANTXV1N6101 garantiert	JANTXV1N6101 RFQ	JANTXV1N6101 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