









	<p>JAN1N6101</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N6101</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 16CDIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JAN1N6101.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2000 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6101
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 16CDIP
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	2000 pcs 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	Bulk
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

JAN1N6101 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6101-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6101 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N6101 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N6103US Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM 11.76VC SQMELF</p>	 <p>JAN1N6103AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM 11.2VC SQMELF</p>	 <p>JAN1N6078 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 1.3A AXIAL</p>	 <p>JAN1N6100 Microsemi Corporation TVS DIODE 14CFLATPACK</p>
 <p>JAN1N6103 Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6101 Microsemi Corporation TVS DIODE 16CDIP</p>	 <p>JAN1N6103A Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6100CXP NSC NSC CFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6101 Microsemi	JAN1N6101 Datenblatt	JAN1N6101-Datenblätter	JAN1N6101 PDF	Microsemi JAN1N6101
JAN1N6101 Electronic	JAN1N6101-Komponenten	JAN1N6101-Verteiler	JAN1N6101-Bild	JAN1N6101-Teil
JAN1N6101 Preis	JAN1N6101 Hersteller	JAN1N6101 Bild	JAN1N6101 Aktie	JAN1N6101 Inventar
JAN1N6101 Neu	JAN1N6101 Original	JAN1N6101 garantiert	JAN1N6101 RFQ	JAN1N6101 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