








	<p><b>1N6101</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N6101</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 16CDIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6101.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1N6101
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 16CDIP
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	-
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Spannung - Aufteilung (min.)	-
Unidirektionale Kanäle	8
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	16-CDIP
Serie	-
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

1N6101 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6101-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6101 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6101 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N60L-TN3-R</b> U U TO-252</p>	 <p><b>1N6100</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14CLATPACK</p>	 <p><b>1N6103</b> Semtech TVS DIODE 5.7V 11.8V AXIAL</p>	 <p><b>1N60P</b> JF JF DO-35</p>
 <p><b>1N60L-TF</b> UTC UTC TO-220F</p>	 <p><b>1N6102A</b> Semtech TVS DIODE 5.2V 10.5V AXIAL</p>	 <p><b>1N60L-B-TN3-R</b> UTC UTC TO-252</p>	 <p><b>1N6102US</b> Semtech TVS DIODE 5.2V 11V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6101 Microsemi	1N6101 Datenblatt	1N6101-Datenblätter	1N6101 PDF	Microsemi 1N6101
1N6101 Electronic	1N6101-Komponenten	1N6101-Verteiler	1N6101-Bild	1N6101-Teil
1N6101 Preis	1N6101 Hersteller	1N6101 Bild	1N6101 Aktie	1N6101 Inventar
1N6101 Neu	1N6101 Original	1N6101 garantiert	1N6101 RFQ	1N6101 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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