
	<p><b>1N6057</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N6057</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 45VWM 80.5VC DO13</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6057.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	1N6057
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 45VWM 80.5VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	45V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	80.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	50.4V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-13
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-13
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	18.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6057 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6057-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6057 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6057 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N6057A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 47VWM 77VC DO13</p>	 <p><b>1N6056A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 43VWM 70.1VC DO13</p>	 <p><b>1N6059</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 55VWM 98VC DO13</p>	 <p><b>1N6055A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.8VC DO13</p>
 <p><b>1N6058</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 89VC DO13</p>	 <p><b>1N6058A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 53VWM 85VC DO13</p>	 <p><b>1N6056</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 41VWM 73.5VC DO13</p>	 <p><b>1N6056A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 43VWM 70.1VC DO13</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6057 Microsemi	1N6057 Datenblatt	1N6057-Datenblätter	1N6057 PDF	Microsemi 1N6057
1N6057 Electronic	1N6057-Komponenten	1N6057-Verteiler	1N6057-Bild	1N6057-Teil
1N6057 Preis	1N6057 Hersteller	1N6057 Bild	1N6057 Aktie	1N6057 Inventar
1N6057 Neu	1N6057 Original	1N6057 garantiert	1N6057 RFQ	1N6057 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