









 Expertise Applied   Answers Delivered	<h2>1N5648</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N5648</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 34.8VWM 61.9VC DO13</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N5648.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1N5648
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 34.8VWM 61.9VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	34.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	61.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	38.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-13
Serie	1N56
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-13
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1N5648 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5648-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5648 Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N5648 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N5649</b> Microsemi TVS DIODE</p>	 <p><b>1N5647</b> Microsemi TVS DIODE</p>	 <p><b>1N5649A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC DO13</p>	 <p><b>1N5645</b> Microsemi TVS DIODE</p>
 <p><b>1N5647A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 33.3VWM 53.9VC DO13</p>	 <p><b>1N5649A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC DO13</p>	 <p><b>1N5646A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC DO13</p>	 <p><b>1N5650</b> Microsemi TVS DIODE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5648 Hamlin / Littelfuse	1N5648 Datenblatt	1N5648-Datenblätter	1N5648 PDF	Hamlin / Littelfuse 1N5648
1N5648 Electronic	1N5648-Komponenten	1N5648-Verteiler	1N5648-Bild	1N5648-Teil
1N5648 Preis	1N5648 Hersteller	1N5648 Bild	1N5648 Aktie	1N5648 Inventar
1N5648 Neu	1N5648 Original	1N5648 garantiert	1N5648 RFQ	1N5648 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