

	<h2 style="color: #E67E22;">PRTR5V0U4Y,125</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 5.5V 6TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PRTR5V0U4Y,125.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

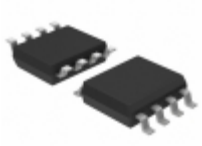
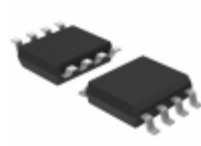






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	TVS DIODE 5.5V 6TSSOP
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Spannung - Aufteilung (min.)	6V
Unidirektionale Kanäle	4
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	6-TSSOP
Serie	-
Stromleitungsschutz	Yes
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Andere Namen	568-6542-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	1pF @ 1MHz
Basisteilenummer	PRTR5V0U4Y
Anwendungen	General Purpose

PRTR5V0U4Y,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PRTR5V0U4Y,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PRTR5V0U4Y,125 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PRTR5V0U4Y,125 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PRTR5V0U6AS,118</b> NXP USA Inc. TVS DIODE 3VWM 8SOIC</p>	 <p><b>PRTR5V0U6S,118</b> NXP USA Inc. TVS DIODE 3VWM 8SOIC</p>	 <p><b>PRTR5V0U4D,125</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 6TSOP</p>	 <p><b>PRTR5V0U4Y,125</b> NXP USA Inc. TVS DIODE 5.5VWM 6TSSOP</p>
 <p><b>PRTR5V0U4Y,115</b> NXP PRTR5V0U4Y,115 NXP</p>	 <p><b>PRTR5V0U8S MSOP10</b> NXP PRTR5V0U8S MSOP10 NXP</p>	 <p><b>PRTR5V0U4D125</b> NXP NXP SOT-23</p>	 <p><b>PRTR5V0U4Y</b> NXP PRTR5V0U4Y NXP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PRTR5V0U4Y,125 Nexperia</a>	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125 Datenblatt</a>	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125-Datenblätter</a>	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125 PDF</a>	<a href="#">Nexperia PRTR5V0U4Y,125</a>
<a href="#">PRTR5V0U4Y,125 Electronic</a>	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125-Komponenten</a>	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125-Verteiler</a>	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125-Bild</a>	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125-Teil</a>
<a href="#">PRTR5V0U4Y,125 Preis</a>	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125 Hersteller</a>	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125 Bild</a>	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125 Aktie</a>	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125 Inventar</a>
<a href="#">PRTR5V0U4Y,125 Neu</a>	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125 Original</a>	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125 garantiert</a>	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125 RFQ</a>	<a href="#">PRTR5V0U4Y,125 Online bestellen</a>

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