

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PTVS12VZ1USKNYL</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 12VWM 32VC DSN1608-2</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PTVS12VZ1USKNYL.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>




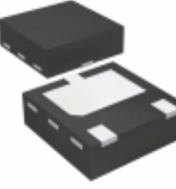
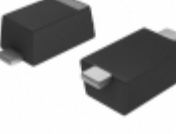



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL</a>
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	TVS DIODE 12VWM 32VC DSN1608-2
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	32V
Spannung - Aufteilung (min.)	13.3V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DSN1608-2
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	2100W (2.1kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-XDFDN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	65A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	430pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

PTVS12VZ1USKNYL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTVS12VZ1USKNYL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTVS12VZ1USKNYL Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PTVS12VZ1USKNYL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PTVS13VP1UTP,115</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 13VWM FLATPOWER</p>	 <p><b>PTVS13VP1UP</b> NXP</p>	 <p><b>PTVS13VP1UP,115</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 13VWM 21.5VC SOD128</p>	 <p><b>PTVS12VU1UPAZ</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 12VWM 19.9VC 3DFN</p>
 <p><b>PTVS12VS1UTR,115</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 12VWM 19.9VC SOD123W</p>	 <p><b>PTVS12VU1UPA147</b> NXP NXP SOT1061</p>	 <p><b>PTVS12VU1UPA</b> NXP PTVS12VU1UPA NXP</p>	 <p><b>PTVS12VZ1USKYL</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 12VWM 21.8VC DSN1608-2</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL Nexperia</a>	<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL Datenblatt</a>	<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL-Datenblätter</a>	<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL PDF</a>	<a href="#">Nexperia PTVS12VZ1USKNYL</a>
<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL Electronic</a>	<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL-Komponenten</a>	<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL-Verteiler</a>	<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL-Bild</a>	<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL-Teil</a>
<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL Preis</a>	<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL Hersteller</a>	<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL Bild</a>	<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL Aktie</a>	<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL Inventar</a>
<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL Neu</a>	<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL Original</a>	<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL garantiert</a>	<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL RFQ</a>	<a href="#">PTVS12VZ1USKNYL 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