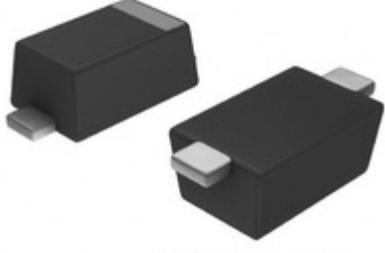

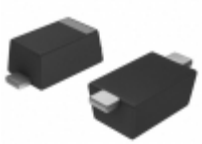







	<h2 style="color: #D9534F;">PTVS54VS1UTR,115</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PTVS54VS1UTR,115</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 54VWM 87.1VC SOD123W
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PTVS54VS1UTR,115.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 12340 pcs 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	PTVS54VS1UTR,115
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	TVS DIODE 54VWM 87.1VC SOD123W
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	12340 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	54V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	87.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	60V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	CFP3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123W
Betriebstemperatur	-55°C ~ 185°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

PTVS54VS1UTR,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTVS54VS1UTR,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTVS54VS1UTR,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PTVS54VS1UTR,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PTVS54VS1UR,115</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 54VWM 87.1VC SOD123W</p>	 <p><b>PTVS58VS1UR</b> NXP PTVS58VS1UR NXP</p>	 <p><b>PTVS54VP1UTP,115</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 54VWM FLATPOWER</p>	 <p><b>PTVS58VP1UP,115</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 58VWM 93.6VC SOD128</p>
 <p><b>PTVS54VS1UR</b> NXP PTVS54VS1UR NXP</p>	 <p><b>PTVS54VP1UP,115</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 54VWM 87.1VC SOD128</p>	 <p><b>PTVS58VS1UR,115</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 58VWM 93.6VC SOD123W</p>	 <p><b>PTVS54VS1UR</b> NXP PTVS54VS1UR NXP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTVS54VS1UTR,115 Nexperia	PTVS54VS1UTR,115 Datenblatt	PTVS54VS1UTR,115-Datenblätter	PTVS54VS1UTR,115 PDF	Nexperia PTVS54VS1UTR,115
PTVS54VS1UTR,115 Electronic	PTVS54VS1UTR,115-Komponenten	PTVS54VS1UTR,115-Verteiler	PTVS54VS1UTR,115-Bild	PTVS54VS1UTR,115-Teil
PTVS54VS1UTR,115 Preis	PTVS54VS1UTR,115 Hersteller	PTVS54VS1UTR,115 Bild	PTVS54VS1UTR,115 Aktie	PTVS54VS1UTR,115 Inventar
PTVS54VS1UTR,115 Neu	PTVS54VS1UTR,115 Original	PTVS54VS1UTR,115 garantiert	PTVS54VS1UTR,115 RFQ	PTVS54VS1UTR,115 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