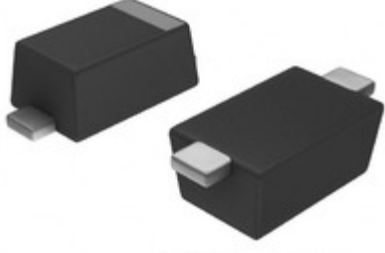

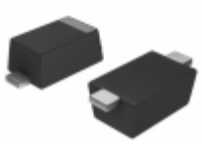

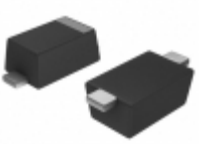





	<h2 style="color: #E67E22;">PTVS8V5S1UR,115</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PTVS8V5S1UR,115
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC SOD123W
Datenblätter:	 PTVS8V5S1UR,115.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 18560 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	PTVS8V5S1UR,115
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC SOD123W
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	18560 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	9.44V
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 ~ 150°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	27.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

PTVS8V5S1UR,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTVS8V5S1UR,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTVS8V5S1UR,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 PTVS8V5S1UR,115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTVS8V0S1UTR,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 8VWM 13.6VC SOD123W</p>	 <p>PTVS9V0P1UTP,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 9VWM 15.4VC FLATPOWER</p>	 <p>PTVS8V5S1UTR,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC SOD123W</p>	 <p>PTVS9V0P1UP,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 9VWM 15.4VC SOD128</p>
 <p>PTVS8V5P1UP,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC SOD128</p>	 <p>PTVS9V0S1UR NXP PTVS9V0S1UR NXP</p>	 <p>PTVS8V5S1UR NXP PTVS8V5S1UR NXP</p>	 <p>PTVS8V5S1UTR NXP PTVS8V5S1UTR NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTVS8V5S1UR,115 Nexperia	PTVS8V5S1UR,115 Datenblatt	PTVS8V5S1UR,115-Datenblätter	PTVS8V5S1UR,115 PDF	Nexperia PTVS8V5S1UR,115
PTVS8V5S1UR,115 Electronic	PTVS8V5S1UR,115-Komponenten	PTVS8V5S1UR,115-Verteiler	PTVS8V5S1UR,115-Bild	PTVS8V5S1UR,115-Teil
PTVS8V5S1UR,115 Preis	PTVS8V5S1UR,115 Hersteller	PTVS8V5S1UR,115 Bild	PTVS8V5S1UR,115 Aktie	PTVS8V5S1UR,115 Inventar
PTVS8V5S1UR,115 Neu	PTVS8V5S1UR,115 Original	PTVS8V5S1UR,115 garantiert	PTVS8V5S1UR,115 RFQ	PTVS8V5S1UR,115 Online bestellen