

<b>PTVS6V5S1UTR</b>	
Número de pieza	<a href="#">PTVS6V5S1UTR</a>
Fabricante	<a href="#">Nexperia</a>
Descripción	PTVS6V5S1UTR Nexperia
cantidad disponible	23985 pcs in stock
Hojas de datos	
PTVS6V5S1UTR Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de PTVS6V5S1UTR			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">PTVS6V5S1UTR</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	<a href="#">Nexperia</a>	Descripción	PTVS6V5S1UTR Nexperia
Paquete / caja		cantidad disponible	23985
	SOD123	Condición	New Original Stock
Garantía	100% Perfect Functions	Tiempo de espera	2-3days after payment.
Pago	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union	Envío por	DHL / Fedex / UPS
Puerto	HongKong	RFQ Email	<a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>

PC PTVS6V5S1UTR 23985 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario PTVS6V5S1UTR, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene PTVS6V5S1UTR Nexperia con garantía y confianza. RFQ PTVS6V5S1UTR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para PTVS6V5S1UTR				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">PTVS6V5S1UR,115</a>	TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC SOD123W	Nexperia	18560 pcs
	<a href="#">PTVS6V5P1UTP,115</a>	TVS DIODE 6.5VWM FLATPOWER	Nexperia	500 pcs
	<a href="#">PTVS7V5P1UTP,115</a>	TVS DIODE 7.5VWM FLATPOWER	Nexperia	500 pcs
	<a href="#">PTVS6V0S1UR+115</a>	PTVS6V0S1UR+115 NXP	NXP Semiconductors	2230 pcs
	<a href="#">PTVS7V0S1UR,115</a>	TVS DIODE 7VWM 12VC SOD123W	Nexperia	18560 pcs
	<a href="#">PTVS7V0P1UP,115</a>	TVS DIODE 7VWM 12VC SOD128	Nexperia	500 pcs
	<a href="#">PTVS7V5P1UP,115</a>	TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC SOD128	Nexperia	3000 pcs
	<a href="#">PTVS6V5S1UR</a>	PTVS6V5S1UR NXP	NXP Semiconductors	30000 pcs
	<a href="#">PTVS6V0P1UTP,115</a>	TVS DIODE 6VWM 10.3VC FLATPOWER	Nexperia	500 pcs
	<a href="#">PTVS6V0S1UTR,115</a>	TVS DIODE 6VWM 10.3VC SOD123W	Nexperia	11560 pcs
	<a href="#">PTVS6V0S1UR</a>	PTVS6V0S1UR NXP	NXP Semiconductors	30000 pcs
	<a href="#">PTVS7V0S1UTR,115</a>	TVS DIODE 7VWM 12VC SOD123W	Nexperia	12500 pcs
	<a href="#">PTVS7V0S1UR</a>	PTVS7V0S1UR NXP	NXP Semiconductors	30000 pcs
	<a href="#">PTVS7V0P1UTP,115</a>	TVS DIODE 7VWM 12VC FLATPOWER	Nexperia	500 pcs
	<a href="#">PTVS7V0S1UTR</a>	PTVS7V0S1UTR Nexperia	Nexperia	24081 pcs
	<a href="#">PTVS6V5P1UP,115</a>	TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC SOD128	Nexperia	3000 pcs
	<a href="#">PTVS6V0S1UR,115</a>	TVS DIODE 6VWM 10.3VC SOD123W	Nexperia	18560 pcs
	<a href="#">PTVS7V5S1UR</a>	PTVS7V5S1UR NXP	NXP Semiconductors	39000 pcs
	<a href="#">PTVS6V5S1UTR,115</a>	TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC SOD123W	Nexperia	12350 pcs
	<a href="#">PTVS6V0S1UTR</a>	PTVS6V0S1UTR Nexperia	Nexperia	34503 pcs

**Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo**

<a href="#">PTVS28VS1UR</a>	<a href="#">PTVS28VS1UTR</a>	<a href="#">PTVS30VS1UR</a>	<a href="#">PTVS30VS1UTR</a>	<a href="#">PTVS33VS1UR</a>
<a href="#">PTVS33VS1UTR</a>	<a href="#">PTVS36VP1UP</a>	<a href="#">PTVS36VS1UR</a>	<a href="#">PTVS36VS1UTR</a>	<a href="#">PTVS3V3S1UR</a>
<a href="#">PTVS3V3S1UTR</a>	<a href="#">PTVS40VS1UR</a>	<a href="#">PTVS40VS1UTR</a>	<a href="#">PTVS43VS1UR</a>	<a href="#">PTVS43VS1UTR</a>
<a href="#">PTVS45VP1UP</a>	<a href="#">PTVS45VS1UR</a>	<a href="#">PTVS45VS1UTR</a>	<a href="#">PTVS48VS1UR</a>	<a href="#">PTVS48VS1UTR</a>
<a href="#">PTVS51VS1UR</a>	<a href="#">PTVS51VS1UTR</a>	<a href="#">PTVS54VP1UP</a>	<a href="#">PTVS54VS1UR</a>	<a href="#">PTVS54VS1UTR</a>
<a href="#">PTVS58VS1UR</a>	<a href="#">PTVS58VS1UTR</a>	<a href="#">PTVS5V0P1UP</a>	<a href="#">PTVS5V0S1UR</a>	<a href="#">PTVS5V0S1UTR</a>
<a href="#">PTVS60VS1UR</a>	<a href="#">PTVS60VS1UTR</a>	<a href="#">PTVS64VS1UTR</a>	<a href="#">PTVS6V0P1UP</a>	<a href="#">PTVS6V0S1UR</a>
<a href="#">PTVS6V0S1UR+115</a>	<a href="#">PTVS6V0S1UTR</a>	<a href="#">PTVS6V5S1UR</a>	<a href="#">PTVS7V0S1UR</a>	<a href="#">PTVS7V0S1UTR</a>
<a href="#">PTVS7V5S1UR</a>	<a href="#">PTVS7V5S1UTR</a>	<a href="#">PTVS8V0P1UP</a>	<a href="#">PTVS8V0S1UR</a>	<a href="#">PTVS8V0S1UTR</a>
<a href="#">PTVS8V5P1</a>	<a href="#">PTVS8V5S1UR</a>	<a href="#">PTVS8V5S1UTR</a>	<a href="#">PTVS9V0S1UR</a>	<a href="#">PTVS9V0S1UTR</a>

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.  
RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.