




PZU18DB2,115

Fabricante	Número de pieza:	PZU18DB2,115
Fabricante / Marca:		Nexperia
Parte de la descripción:		DIODE ZENER ARRAY 18V 5TSSOP
Hojas de datos:		PZU18DB2,115.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

PZU18DB2,115 100% Nuevo Original 3000 pzas en stock, Encuentre el precio PZU18DB2,115, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre PZU18DB2,115 Nexperia con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ PZU18DB2,115: Info@IC-Components.com



























Las especificaciones de PZU18DB2,115.

Número de pieza	PZU18DB2,115	Fabricante / Marca	Nexperia
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	5-TSSOP
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 150°C	Descripción detallada	Zener Diode Array 2 Independent 18V 250mW ±2% 5-TSSOP
Potencia - Max	250mW	Configuración	2 Independent
Tolerancia	±2%	Tensión - directo (Vf) (Max) Si @	900mV @ 10mA
Corriente - Fuga inversa a Vr	50nA @ 13V	Tensión - Zener (Nombre) (Vz)	18V
Impedancia (Max) (ZZT)	20 Ohms	Otros nombres	934061553115 PZU18DB2 T/R PZU18DB2 T/R-ND
Cantidad de stock	3000 pcs Stock	Categoría	Productos semiconductores discretos > Diodos Zener-arrays
Descripción	DIODE ZENER ARRAY 18V 5TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con PZU18DB2,115

Nexperia PZU18DB2,115	Parte PZU18DB2,115	Precio PZU18DB2,115	Distribuidor PZU18DB2,115
Técnico PZU18DB2,115	PZU18DB2,115 Stock	Inventario PZU18DB2,115	Proveedor PZU18DB2,115
PZU18DB2,115 pedido en línea	Consulta PZU18DB2,115	Imagen PZU18DB2,115	Imagen PZU18DB2,115
PZU18DB2,115 pdf	Hoja de datos PZU18DB2,115	Hoja de datos PZU18DB2,115	Hoja de datos pdf PZU18DB2,115
Descargar la ficha técnica de PZU18DB2,115	Nexperia Fabricante	Nexperia PZU18DB2,115	Nexperia USA Inc. PZU18DB2,115

También te puede interesar:

 <p>PZU20B Descripción: PZU20B NXP SOD-323F Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PZU16B2 Descripción: PZU16B2 PHILIPS SOD-323 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 273000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU20B2A,115 Descripción: DIODE ZENER 20V 320MW SOD323 Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PZU16B Descripción: PZU16B PHILIPS SOD-323 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PZU16B3 Descripción: PZU16B3 PHILIPS SOD-323 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU16DB2,115 Descripción: DIODE ZENER ARRAY 16V 5TSSOP Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PZU18DB2/DG Descripción: PZU18DB2/DG NXP SOT-353 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU2.7B1A,115 Descripción: DIODE ZENER 2.7V 320MW SOD323 Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU16BA,115 Descripción: DIODE ZENER 16V 320MW SOD323 Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PZU16B,115 Descripción: DIODE ZENER 16V 310MW SOD323F Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU16DB2/DG Descripción: PZU16DB2/DG NXP SOT-353 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU16B1A,115 Descripción: DIODE ZENER 16V 320MW SOD323 Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PZU16B2A Descripción: PZU16B2A NXP SOD323 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU2.7DB2/DG Descripción: PZU2.7DB2/DG NXP SOT-353 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU2.7B2A,115 Descripción: DIODE ZENER 2.7V 320MW SOD323 Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PZU20B2A Descripción: PZU20B2A NXP SOD323 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU2.7B1 Descripción: PZU2.7B1 NXP SOD323 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 51000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU20B1A Descripción: PZU20B1A NXP SOD-323 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PZU18B3 Descripción: PZU18B3 PHILIPS SOD-323 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU2.4B Descripción: PZU2.4B Nexperia SOD323 Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU2.7DB2,115 Descripción: DIODE ZENER ARRAY 2.7V 5TSSOP Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PZU20B1 Descripción: PZU20B1 NXP SOD323 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU18B2A,115 Descripción: DIODE ZENER 18V 320MW SOD323 Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU18DB2 Descripción: PZU18DB2 NXP SOT-353 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PZU2.7BA,115 Descripción: DIODE ZENER 2.7V 320MW SOD323 Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU20B2 Descripción: PZU20B2 NXP SOD-323 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 135000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU2.7B1A Descripción: PZU2.7B1A NXP SOD-323 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PZU16B2A,115 Descripción: DIODE ZENER 16V 320MW SOD323 Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU18B Descripción: PZU18B NXP SOD-323 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU18B,115 Descripción: DIODE ZENER 18V 310MW SOD323F Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong