



SN65240PWR

Fabricante Número de pieza:	SN65240PWR
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC DUAL USB PORT TVS 8-TSSOP
Hojas de datos:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SN65240PWR 100% nuevas piezas originales 2600 en stock, encuentre el precio SN65240PWR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN65240PWR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN65240PWR: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de SN65240PWR.

Número de pieza	SN65240PWR	Fabricante / Marca	N/A
Tensión - Sujeción	7V	Tecnología	Mixed Technology
Paquete del dispositivo	8-TSSOP	Serie	-
embalaje	Cut Tape (CT)	Paquete / Cubierta	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Otros nombres	296-9696-1	Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
aplicaciones	USB	Cantidad de stock	2600 pcs Stock
Categoría	Protección del circuito > TVs-tecnología mixta	Descripción	IC DUAL USB PORT TVS 8-TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con SN65240PWR

SN65240PWR	Parte SN65240PWR	Precio SN65240PWR	Distribuidor SN65240PWR
SN65240PWR Technical	Stock SN65240PWR	Inventario SN65240PWR	Proveedor SN65240PWR
Pedido en línea SN65240PWR	Consulta SN65240PWR	Imagen SN65240PWR	Imagen SN65240PWR
SN65240PWR pdf	Hoja de datos SN65240PWR	Hoja de datos SN65240PWR	Hoja de datos pdf SN65240PWR
Descargar la hoja de datos SN65240PWR	Fabricante		

También te puede interesar:

<p>SN65ALS174ADWR Descripción: SN65ALS174ADWR TI SOP20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2879 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65175N Descripción: SN65175N TI DIP16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65ALS541ANSR Descripción: SN65ALS541ANSR TI SOP-20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2778 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN65ALS176DRG4 Descripción: IC DIFFERENTIAL BUS TXRX 8-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 18200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65176BDRG4 Descripción: IC DIFF TXRX BUS 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 1000000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65ALS180N Descripción: SN65ALS180N TI DIP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2825 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN65ALS176BD Descripción: SN65ALS176BD TI有批量 SOP8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2651 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65240PWRG4 Descripción: IC USB TRANSIENT SUPP 8-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2791 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65176BPE4 Descripción: SN65176BPE4 TI系列 DIP-8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 10000000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN65240PW Descripción: IC DUAL USB PORT TVS 8-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2708 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65220BVRG4 Descripción: IC DIFF BUS TRANSCEIVER 8-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65176BD Descripción: IC DIFF BUS TRANSCEIVER 8-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 10000000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN65ALS176DR Descripción: IC DIFF BUS TXRX 8-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65220DBV Descripción: SN65220DBV TI SOT23-6 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2631 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65ALS180DRG4 Descripción: IC DIFF DRVR/RCVR PAIR 14-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN65176BP Descripción: IC DIFF BUS TXRX 8-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65ALS176DR Descripción: IC DIFF BUS TRANSCEIVER 8-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 35000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65175NE4 Descripción: IC DIFF BUS TRANSCEIVER 8-SOIC Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 10000000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN65220YZBR Descripción: IC USB TRANSIENT SUPP 4-DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2732 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65ALS1176P Descripción: IC DIFFERENTIAL BUS TXRX 8-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2708 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65A176 Descripción: SN65A176 SOP-8P 03 Fabricantes: SOP-8P En stock: Nuevo original, 2649 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN65220DBVT Descripción: IC SINGLE USB PORT TVS SOT-23-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 13300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65ALS180DR Descripción: IC DIFF DRVR/RCVR PAIR 14-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65ALS176P Descripción: SN65ALS176P TI DIP-8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2615 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN65ALS180D Descripción: IC DIFF DVR/RCVR PAIRS 14-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2813 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65179BD Descripción: TI Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2695 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN652VDS2DBVT Descripción: SN652VDS2DBVT TI SOT Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2689 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN65220DBVR Descripción: IC SINGLE USB PORT TVS SOT-23-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65176BDR Descripción: IC DIFF BUS TXRX 8-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN65220DBVTG4 Descripción: IC USB TRANSIENT SUPP SOT23-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2821 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" 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