




SN65220DBVR

Fabricante Número de pieza:	SN65220DBVR
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC SINGLE USB PORT TVS SOT-23-6
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SN65220DBVR 100% nuevas piezas originales 60000 en stock, encuentre el precio SN65220DBVR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN65220DBVR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN65220DBVR: Info@IC-Components.com




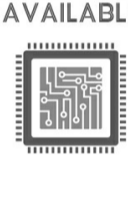
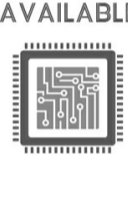
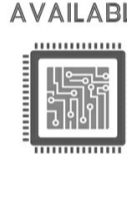
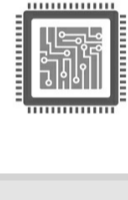
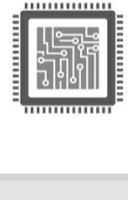
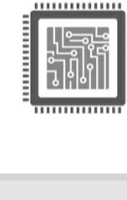


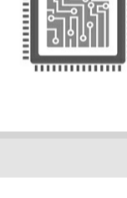


















Las especificaciones de SN65220DBVR.

Número de pieza	SN65220DBVR	Fabricante / Marca	N/A
Tensión - Sujeción	7V	Tecnología	Mixed Technology
Paquete del dispositivo	SOT-23-6	Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	SOT-23-6
Otros nombres	296-9694-2 SN65220DBVR/2801 SN65220DBVR/2801-ND	Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
aplicaciones	USB	Cantidad de stock	60000 pcs Stock
Categoría	Protección del circuito > TVs-tecnología mixta	Descripción	IC SINGLE USB PORT TVS SOT-23-6
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con SN65220DBVR

SN65220DBVR	Parte SN65220DBVR	Precio SN65220DBVR	Distribuidor SN65220DBVR
SN65220DBVR Technical	Stock SN65220DBVR	Inventario SN65220DBVR	Proveedor SN65220DBVR
Pedido en línea SN65220DBVR	Consulta SN65220DBVR	Imagen SN65220DBVR	Imagen SN65220DBVR
SN65220DBVR pdf	Hoja de datos SN65220DBVR	Hoja de datos SN65220DBVR	Hoja de datos pdf SN65220DBVR
Descargar la hoja de datos SN65220DBVR	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>SN65179BD Descripción: TI Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2695 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65176BP Descripción: IC DIFF BUS TXRX 8-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65173N Descripción: SN65173N TI DIP16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN65220DBVTG4 Descripción: IC USB TRANSIENT SUPP SOT23-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2821 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65ALS174ADWR Descripción: SN65ALS174ADWR TI SOP20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2879 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN652VDS2DBVT Descripción: SN652VDS2DBVT TI SOT Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2689 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN65240PWRG4 Descripción: IC USB TRANSIENT SUPP 8-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2791 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65240PW Descripción: IC DUAL USB PORT TVS 8-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2708 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65176BDRG4 Descripción: IC DIFF TXRX BUS 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 10000000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN65ALS1176P Descripción: IC DIFFERENTIAL BUS TXRX 8-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2708 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65175DR Descripción: IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 16200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65175D Descripción: IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 10000000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN65176BDR Descripción: IC DIFF BUS TXRX 8-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65220YZBR Descripción: IC USB TRANSIENT SUPP 4-DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2732 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65175DRG4 Descripción: IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 10000000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN65175NE4 Descripción: SN65175NE4 TI系列 DIP-16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 10000000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65220DBV Descripción: SN65220DBV TI SOT23-6 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2631 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65ALS176BD Descripción: SN65ALS176BD TI有批量 SOP8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2651 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN65220DBVRG4 Descripción: IC USB TRANSIENT SUPP SOT23-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65176BPE4 Descripción: SN65176BPE4 TI系列 DIP-8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 10000000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN65ALS176DR Descripción: IC DIFF BUS TXRX 8-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65ALS176DR Descripción: IC DIFF BUS TRANSCEIVER 8-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 35000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65175 Descripción: SN65175 SOP16 8BC Fabricantes: SOP16 En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN65175DG4 Descripción: IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 10000000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65A176 Descripción: SN65A176 SOP-8P 03 Fabricantes: SOP-8P En stock: Nuevo original, 2649 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65176BD Descripción: IC DIFF BUS TRANSCEIVER 8-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 10000000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN65ALS176DRG4 Descripción: IC DIFFERENTIAL BUS TXRX 8-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 18200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65175N Descripción: SN65175N TI DIP16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN65240PWR Descripción: IC DUAL USB PORT TVS 8-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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