





DS125BR820NJYR

Fabricante Número de pieza:	DS125BR820NJYR
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC REDRIVER PCIE/SAS/SATA 54WQFN
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2767 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

DS125BR820NJYR 100% nuevas piezas originales 2767 en stock, encuentre el precio DS125BR820NJYR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre DS125BR820NJYR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ DS125BR820NJYR: Info@IC-Components.com






















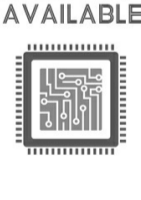
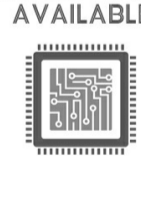
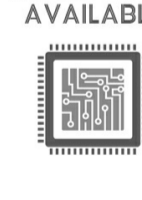






Las especificaciones de DS125BR820NJYR.

Número de pieza	DS125BR820NJYR	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	2.5 V ~ 3.3 V	Tipo	Buffer, ReDriver
Paquete del dispositivo	54-WQFN (10x5.5)	Acondicionamiento de señal	Input Equalization, Output De-Emphasis
Serie	-	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	54-WQFN Exposed Pad	Salida	CML
Otros nombres	296-43591-2 DS125BR820NJYR-ND	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
número de canales	8	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)
Entrada	CML	Descripción detallada	Buffer, ReDriver 8 Channel 12.5Gbps 54-WQFN (10x5.5)
Tiempo de retardo	80ps	Velocidad de datos (máx.)	12.5Gbps
Suministro de corriente	220mA	aplicaciones	PCIe, SAS, SATA
Cantidad de stock	2767 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Búferes de señal de interfaz, repetidores, splitte
Descripción	IC REDRIVER PCIE/SAS/SATA 54WQFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con DS125BR820NJYR

DS125BR820NJYR	Parte DS125BR820NJYR	Precio DS125BR820NJYR	Distribuidor DS125BR820NJYR
DS125BR820NJYR Technical	Stock DS125BR820NJYR	Inventario DS125BR820NJYR	Proveedor DS125BR820NJYR
Pedido en línea DS125BR820NJYR	Consulta DS125BR820NJYR	Imagen DS125BR820NJYR	Imagen DS125BR820NJYR
DS125BR820NJYR pdf	Hoja de datos DS125BR820NJYR	Hoja de datos DS125BR820NJYR	Hoja de datos pdf DS125BR820NJYR
Descargar la hoja de datos DS125BR820NJYR	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>DS125DF111SQ Descripción: IC RETIMER 24WQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2704 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS125BR800SQ/NOPB Descripción: IC REDRIVER PCIE/SAS 8CH 54WQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2690 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1267B-010 Descripción: DS1267B-010 MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2860 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1265Y-70IND Descripción: IC NVSRAM 8M PARALLEL 36EDIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2880 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1259 Descripción: IC BATTERY MANAGER 16-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2760 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1262S Descripción: DS1262S DALLAS SOP28 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1265W-100 Descripción: IC NVSRAM 8M PARALLEL 36EDIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2620 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1267E-010 Descripción: Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 2871 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS125BR401ANJYR Descripción: IC REDRIVER PCIE/SAS/SATA 54WQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2656 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS125BR810NJYR/NOPB Descripción: DS125BR810NJYR/NOPB 原装TI WQFN54 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2641 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS125BR401ANJYR Descripción: IC REDRIVER PCIE/SAS/SATA 54WQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2626 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1267A1-010 Descripción: DS1267A1-010 N/A SSOP20 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2758 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS125BR401SQ Descripción: DS125BR401SQ TI WQFN Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2837 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1267-100 Descripción: IC DGTL POT 100K 2CH 14DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2766 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS125BR111SQE/NOPB Descripción: DS125BR111SQE/NOPB TXAS QFN Fabricantes: TXAS En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1260-100 Descripción: Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2668 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1267-010 Descripción: IC DGTL POT 10K 2CH 14DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2687 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS125DF410SQE/NOPB Descripción: IC RETIMER 4CH MULTI-RATE 48WQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2698 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS125MB203SQE/NOPB Descripción: IC MULTIPLEXER PCIE 4CH 54WQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2849 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1259S Descripción: IC BATTERY MANAGER 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2626 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS125BR401SQE Descripción: DS125BR401SQE TI WQFN Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2811 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS125DF410SQ/NOPB Descripción: IC RETIMER 4CH MULTI-RATE 48WQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2627 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS125BR111RTWR Descripción: TI WQFN-24 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2659 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1259. Descripción: DS1259. DALLAS NA Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 2725 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1259S+TR Descripción: DS1259S+TR MAXIM SOP-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1259SN+TR Descripción: DS1259SN+TR MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS125DF1610FBE Descripción: TI BGA Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2890 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1258AB-70 Descripción: IC NVSRAM 2M PARALLEL 40EDIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2658 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS125RT410SQX/NOPB Descripción: DS125RT410SQX/NOPB TI/NS QFN48 Fabricantes: TI/NS En stock: Nuevo original, 2776 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS125BR800ANJYT Descripción: IC REDRIVER PCIE/SAS 8CH 54WQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2655 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