




CC2543RHBR

Fabricante Número de pieza:	CC2543RHBR
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 23000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

CC2543RHBR 100% nuevas piezas originales 23000 en stock, encuentre el precio CC2543RHBR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre CC2543RHBR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ CC2543RHBR: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de CC2543RHBR.

Número de pieza	CC2543RHBR	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	2 V ~ 3.6 V	Tipo	TxRx + MCU
Serie	-	Interfaces Seriales	I ² C, SPI, USART
Sensibilidad	-98dBm	Familia RF / Estándar	General ISM > 1GHZ
Protocolo	-	Alimentación - Salida	5dBm
embalaje	Original-Reel®	Paquete / Cubierta	32-VFQFN Exposed Pad
Otros nombres	296-35579-6	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Modulación	GFSK, MSK
Tamaño de la memoria	32kB Flash, 1kB SRAM	GPIO	16
Frecuencia	2.4GHz	Descripción detallada	IC RF TxRx + MCU General ISM > 1GHZ 2.4GHz 32-VFQFN Exposed Pad
Velocidad de datos (máx.)	2Mbps	Corriente - Transmisión	26mA ~ 29.4mA
Corriente - Recepción	21.2mA	Cantidad de stock	23000 pcs Stock
Categoría	RF/IF y RFID > Transmisor-receptor ICS del RF	Descripción	IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con CC2543RHBR

CC2543RHBR	Parte CC2543RHBR	Precio CC2543RHBR	Distribuidor CC2543RHBR
CC2543RHBR Technical	Stock CC2543RHBR	Inventario CC2543RHBR	Proveedor CC2543RHBR
Pedido en línea CC2543RHBR	Consulta CC2543RHBR	Imagen CC2543RHBR	Imagen CC2543RHBR
CC2543RHBR pdf	Hoja de datos CC2543RHBR	Hoja de datos CC2543RHBR	Hoja de datos pdf CC2543RHBR
Descargar la hoja de datos CC2543RHBR	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>CC2541F256TRHARQ1 Descripción: TI VQFN-40 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2679 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2564YFVR Descripción: IC RF TXRX BLUETOOTH 54-DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2784 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2550 Descripción: CC2550 TI QFN20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2835 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2538SF53RTQT Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2541F128RHAR Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2564BWRVMR Descripción: CC2564BWRVMR TI VQFN76 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2810 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2550-RTR1 Descripción: IC RF TX SINGL-CHIP LP 16-QFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2560ARVMR Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 76-VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2780 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2544RHBR Descripción: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2545RGZR Descripción: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2838 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2560AYFVT Descripción: IC RF TXRX BLUETOOTH 54-DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2541F256TRHATQ1 Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2811 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2538SF53RTQR Descripción: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 56-VFQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2550RSTR Descripción: IC RF TX SINGL-CHIP LP 16-QFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2660 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2540F256RHAT Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2838 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2541F128RHAT Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2605 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2540F128RHA Descripción: CC2540F128RHA QFN40 1236 Fabricantes: QFN40 En stock: Nuevo original, 2758 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2564BYFVR Descripción: IC RF TXRX BLUETOOTH 54-DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2571RHAT Descripción: IC RF TXRX ISM>1GHZ 40-VFQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2717 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2564BRVMT Descripción: IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2619 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2541F256KHAR Descripción: CC2541F256KHAR TI QFN-40 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2622 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2564RVMR Descripción: IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 24200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2545RTCR Descripción: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2540F256RHAR Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2540TF256RHAR Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2564BRVMR Descripción: IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 23100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2541F256RHAT Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2538SF23RTQR Descripción: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 56-VFQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2541F256RHAR Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 25800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2540F128RHAR Descripción: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2601 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