




CC2545RGZR

Fabricante Número de pieza:	CC2545RGZR
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 2838 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

CC2545RGZR 100% nuevas piezas originales 2838 en stock, encuentre el precio CC2545RGZR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre CC2545RGZR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ CC2545RGZR: Info@IC-Components.com




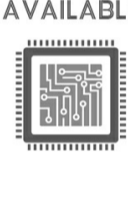
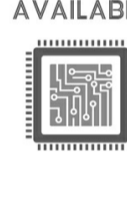
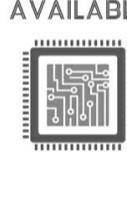
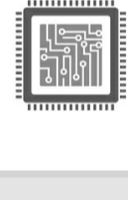
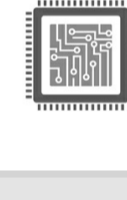
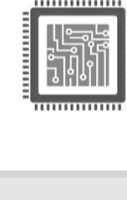
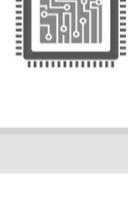




















Las especificaciones de CC2545RGZR.

Número de pieza	CC2545RGZR	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	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	48-VFQFN Exposed Pad
Otros nombres	296-35722-2	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	31
Frecuencia	2.4GHz	Descripción detallada	IC RF TxRx + MCU General ISM > 1GHZ 2.4GHz 48-VFQFN Exposed Pad
Velocidad de datos (máx.)	2Mbps	Corriente - Transmisión	26.3mA ~ 30.2mA
Corriente - Recepción	20.8mA	Cantidad de stock	2838 pcs Stock
Categoría	RF/IF y RFID > Transmisor-receptor ICS del RF	Descripción	IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con CC2545RGZR

CC2545RGZR	Parte CC2545RGZR	Precio CC2545RGZR	Distribuidor CC2545RGZR
CC2545RGZR Technical	Stock CC2545RGZR	Inventario CC2545RGZR	Proveedor CC2545RGZR
Pedido en línea CC2545RGZR	Consulta CC2545RGZR	Imagen CC2545RGZR	Imagen CC2545RGZR
CC2545RGZR pdf	Hoja de datos CC2545RGZR	Hoja de datos CC2545RGZR	Hoja de datos pdf CC2545RGZR
Descargar la hoja de datos CC2545RGZR	Fabricante		

También te puede interesar:

 <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>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>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>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>	 <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>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>CC2538SF53RTQT Descripción: N/A 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>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>CC2590RGVT Descripción: IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2788 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>CC2545RTRC 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>CC2543RHBR Descripción: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 23000 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>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>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>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>CC2550RSTR Descripción: IC RF TX SNGL-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>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>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>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>CC2550-RTR1 Descripción: IC RF TX SNGL-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>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>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>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>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>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>CC2590RGVR Descripción: IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3600 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>CC2540F256RHAR 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>



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