

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2>CC2500RGPR</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: CC2500RGPR</p> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <p>Parte de la descripción: IC RF TXRX ISM>1GHZ 20-VFQFN</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 9218 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Presupuesto

Número de pieza	CC2500RGPR
Fabricante	N/A
Descripción	IC RF TXRX ISM>1GHZ 20-VFQFN
Categoría	RF / IF y RFID > Transmisor-receptor ICS del RF
Estado de la pieza	9218 pcs Stock
Suministro de voltaje	1.8 V ~ 3.6 V
Tipo	TxRx Only
Serie	-
Interfaces Seriales	SPI
Sensibilidad	-104dBm
Familia RF / Estándar	General ISM > 1GHZ
Protocolo	-
Alimentación - Salida	1dBm
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	20-VFQFN Exposed Pad
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Modulación	2FSK, GFSK, MSK, OOK
Tamaño de la memoria	-
Frecuencia	2.4GHz
Velocidad de datos (máx.)	500kBaud
Corriente - Transmisión	11.1mA ~ 21.5mA
Corriente - Recepción	13.3mA ~ 19.6mA

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p>CC2500RTKR.. T T QFN20</p>	 <p>CC2500RTKR N/A IC RF TXRX ISM>1GHZ 20-VFQFN</p>	 <p>CC2500RTK N/A IC RF TXRX ISM>1GHZ 20-VFQFN</p>	 <p>CC2500RT TI TI QFN20</p>
 <p>CC2500EMK N/A KIT EVAL MODULE FOR CC2500</p>	 <p>CC2500RTKG3 N/A IC RF TXRX ISM>1GHZ 20-VFQFN</p>	 <p>CC2500RGP N/A IC RF TXRX ISM>1GHZ 20-VFQFN</p>	 <p>CC2500-RTKR IC TI TI QFN</p>

CC2500RGPR Palabra clave

Más

relacionada

CC2500RGPR electrónico	Hoja de datos CC2500RGPR	Hojas de datos CC2500RGPR	CC2500RGPR PDF	CC2500RGPR
Precio CC2500RGPR	Componentes CC2500RGPR	Distribuidor CC2500RGPR	Imagen CC2500RGPR	Parte CC2500RGPR
CC2500RGPR Nuevo	Fabricante CC2500RGPR	Imagen CC2500RGPR	Stock CC2500RGPR	Inventario CC2500RGPR
	CC2500RGPR Original	CC2500RGPR garantizado	CC2500RGPR RFQ	CC2500RGPR Orden en línea

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited