

	<h2 style="color: #E67E22;">WL1831MODGBMOCR</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">WL1831MODGBMOCR</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte de la descripción:</b> RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP</p> <p><b>Estado de RoHS:</b> Contiene plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 5416 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">WL1831MODGBMOCR</a>
Fabricante	N/A
Descripción	RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP
Categoría	<a href="#">RF / IF y RFID &gt; Módulos del transmisor-receptor del RF</a>
Estado de la pieza	5416 pcs Stock
Suministro de voltaje	2.9 V ~ 4.8 V
Serie	WiLink™
Interfaces Seriales	SDIO, UART
Sensibilidad	-96.3dBm
Familia RF / Estándar	Bluetooth, WiFi
Protocolo	802.11a/b/g/n, Bluetooth v4.1
Alimentación - Salida	17.3dBm
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	100-SMD Module
Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 70°C
Tipo de montaje	Surface Mount
Modulación	CCK, DSSS, GFSK, OFDM
Tamaño de la memoria	-
Frecuencia	2.4GHz
Velocidad de datos	54Mbps
Corriente - Transmisión	238mA ~ 420mA
Corriente - Recepción	49mA ~ 85mA
Tipo de antena	Integrated, Chip

### Usted también puede estar interesado

en:

 <p><b>WL1831MODGBMOCT</b> N/A RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP</p>	 <p><b>WL1831MODGBMOCR/MODGBMOCT</b> TI TI QFM-100</p>	 <p><b>WL1833CAAPRQ1</b> TI TI BGA</p>	 <p><b>WL1807MODGIMOCT</b> N/A MODULE WIFI WILINK</p>
 <p><b>WL1805MODGBMOCT</b> N/A RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP</p>	 <p><b>WL1805MODGBMOCR/T</b> TI TI 100P</p>	 <p><b>WL1807MODGIMOCR</b> N/A MOD WI-FI 2X2 MIMO COMBO MOC 100</p>	 <p><b>WL1831GYFVR</b> TI WL1831GYFVR TI</p>

### WL1831MODGBMOCR Palabra clave

Más

<a href="#">relacionada</a>	<a href="#">Hoja de datos WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">Hojas de datos WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">WL1831MODGBMOCR PDF</a>	<a href="#">WL1831MODGBMOCR</a>
<a href="#">WL1831MODGBMOCR electrónico</a>	<a href="#">Componentes WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">Distribuidor WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">Imagen WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">Parte WL1831MODGBMOCR</a>
<a href="#">Precio WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">Fabricante WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">Imagen WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">Stock WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">Inventario WL1831MODGBMOCR</a>
<a href="#">WL1831MODGBMOCR Nuevo</a>	<a href="#">WL1831MODGBMOCR Original</a>	<a href="#">WL1831MODGBMOCR garantizado</a>	<a href="#">WL1831MODGBMOCR RFQ</a>	<a href="#">WL1831MODGBMOCR Orden en línea</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited