

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">WL1831MODGBMOCR</h2>
	<p><b>codice articolo del costruttore:</b> <a href="#">WL1831MODGBMOCR</a></p> <p><b>Costruttore / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte della descrizione:</b> RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP</p> <p><b>Stato di RoHS:</b> Contiene piombo / RoHS conforme</p> <p><b>Condizione di scorta:</b> New original, 5416 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave da:</b> Hong Kong</p> <p><b>Modo di spedizione:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

specificazioni	
Modello di prodotti	<a href="#">WL1831MODGBMOCR</a>
fabbricante	N/A
Descrizione	RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP
Categoria	<a href="#">RF / IF e RFID &gt; Moduli ricetrasmittitori RF</a>
Stato parte	5416 pcs Stock
Tensione di alimentazione -	2.9 V ~ 4.8 V
Serie	WiLink™
Interfacce seriali	SDIO, UART
sensibilità	-96.3dBm
Famiglia RF / Standard	Bluetooth, WiFi
Protocollo	802.11a/b/g/n, Bluetooth v4.1
Alimentazione - uscita	17.3dBm
imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucri	100-SMD Module
temperatura di esercizio	-20°C ~ 70°C
Tipo montaggio	Surface Mount
Modulazione	CCK, DSSS, GFSK, OFDM
Dimensione della memoria	-
Frequenza	2.4GHz
Data Rate	54Mbps
Corrente - trasmissione	238mA ~ 420mA
Corrente - Ricezione	49mA ~ 85mA
Tipo di antenna	Integrated, Chip

Potresti essere anche interessato:

 <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** Parola chiave correlata

[Di Più](#)

<a href="#">WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">Schema tecnica WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">Schede tecniche WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">WL1831MODGBMOCR PDF</a>	<a href="#">WL1831MODGBMOCR</a>
<a href="#">WL1831MODGBMOCR elettronico</a>	<a href="#">Componenti WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">Distributore WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">Immagine WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">WL1831MODGBMOCR Part</a>
<a href="#">WL1831MODGBMOCR Prezzo</a>	<a href="#">WL1831MODGBMOCR Produttore</a>	<a href="#">Immagine WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">Stock WL1831MODGBMOCR</a>	<a href="#">Inventario WL1831MODGBMOCR</a>
<a href="#">WL1831MODGBMOCR Nuovo</a>	<a href="#">WL1831MODGBMOCR Originale</a>	<a href="#">WL1831MODGBMOCR garantito</a>	<a href="#">WL1831MODGBMOCR RFQ</a>	<a href="#">WL1831MODGBMOCR Ordina online</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited