



**WL1801MODGBMOCR**

Hersteller Teilenummer:	WL1801MODGBMOCR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2718 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**WL1801MODGBMOCR** 100% New Original 2718 Stk. Auf Lager, finden WL1801MODGBMOCR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen WL1801MODGBMOCR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage WL1801MODGBMOCR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von WL1801MODGBMOCR

Teilenummer	WL1801MODGBMOCR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	2.9 V ~ 4.8 V	Verwendetes IC / Teil	-
Serie	WLink™	Serielle Schnittstellen	UART
Empfindlichkeit	-96.3dBm	RF Familie / Standard	Bluetooth, WiFi
Protokoll	802.11a/b/g/n, Bluetooth v4.1	Leistung	17.3dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	100-SMD Module
Andere Namen	296-43664-2 WL1801MODGBMOCR-ND	Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Modulation	CCK, DSSS, GFSK, OFDM	Speichergröße	-
Frequenz	2.4GHz	Datenrate	54Mbps
Strom - senden	238mA ~ 420mA	Strom - empfangen	49mA ~ 85mA
Antennentyp	Integrated, Chip	Bestandsmenge	2718 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">RF/IF und RFID &gt; RF Transceiver Module</a>	Beschreibung	RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS-konform		

In WL1801MODGBMOCR enthaltene Keywords

WL1801MODGBMOCR	WL1801MODGBMOCR-Teil	WL1801MODGBMOCR Preis	WL1801MODGBMOCR-Verteiler
WL1801MODGBMOCR Technisch	WL1801MODGBMOCR Aktie	WL1801MODGBMOCR-Inventar	WL1801MODGBMOCR Lieferant
WL1801MODGBMOCR Online Bestellung	WL1801MODGBMOCR-Anfrage	WL1801MODGBMOCR-Bild	WL1801MODGBMOCR Bild
WL1801MODGBMOCR pdf	WL1801MODGBMOCR Datenblatt	WL1801MODGBMOCR Datenblatt	WL1801MODGBMOCR pdf Datenblatt
Laden Sie das WL1801MODGBMOCR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

<b>WL1805MODGBMOC</b> Beschreibung: WL1805MODGBMOC TI MODULE Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2670 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1837MODGI</b> Beschreibung: WL1837MODGI ti QFM Hersteller: ti Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1877GYFVR</b> Beschreibung: WL1877GYFVR TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2698 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>WL1283EYFVR</b> Beschreibung: WL1283EYFVR TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 38900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1281CYFVT</b> Beschreibung: WL1281CYFVT TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2638 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL160808G18NJNT03</b> Beschreibung: WL160808G18NJNT03 原装PANASOIC SMD Hersteller: PANASOIC Auf Lager: Neues Original, 2820 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>WL1285CYFVR</b> Beschreibung: WL1285CYFVR TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1271BYFVR-M</b> Beschreibung: WL1271BYFVR-M TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1283CYFVR</b> Beschreibung: WL1283CYFVR TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>WL1871GYFVR</b> Beschreibung: WL1871GYFVR TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1273BYFVR-M</b> Beschreibung: WL1273BYFVR-M TEXAS SMD Hersteller: TEXAS Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1281CYFVR</b> Beschreibung: WL1281CYFVR TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>WL1273LYFVR</b> Beschreibung: WL1273LYFVR TI 原装 BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1831GYFVR</b> Beschreibung: WL1831GYFVR TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1271LSYFVR</b> Beschreibung: WL1271LSYFVR TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>WL1271LYFV</b> Beschreibung: WL1271LYFV TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2737 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1801MODGBMOCT</b> Beschreibung: RF TXRX MODULE WIFI CHIP ANT Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1287EYFVR</b> Beschreibung: WL1287EYFVR TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>WL1273BYFVR</b> Beschreibung: WL1273BYFVR TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1837MODGIMOCT</b> Beschreibung: MODULE WIFI WLINK Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1271LYFVR</b> Beschreibung: WL1271LYFVR TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 52900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>WL1271BYFVR</b> Beschreibung: WL1271BYFVR TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2799 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1271LYFVR-M</b> Beschreibung: WL1271LYFVR-M TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1835MODGAMOCT</b> Beschreibung: WL1835MODGAMOCT TI MODULE Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2693 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>WL1283C</b> Beschreibung: TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2788 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1803GYFVR</b> Beschreibung: WL1803GYFVR TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2686 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1271BYFFT</b> Beschreibung: TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2860 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>WL1831MODGBMOCR</b> Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL1271BYFFR</b> Beschreibung: WL1271BYFFR TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 90500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>WL160808GR27JGT03</b> Beschreibung: WL160808GR27JGT03 WALSIN SMD0603 Hersteller: WALSIN Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong