



## WYSBMVGX4

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	WYSBMVGX4
<b>Hersteller / Marke</b>	Taiyo Yuden
<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF TXRX MODULE WIFI
<b>Datenblätter:</b>	WYSBMVGX4.pdf
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**WYSBMVGX4** 100% New Original 7500 Stk. Auf Lager, finden WYSBMVGX4 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen WYSBMVGX4 Taiyo Yuden mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage WYSBMVGX4: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von WYSBMVGX4

Teilenummer	WYSBMVGX4	Hersteller / Marke	Taiyo Yuden
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 4.3 V	Verwendetes IC / Teil	88W8787
Serie	-	Serielle Schnittstellen	SPI
Empfindlichkeit	-87dBm	RF Familie / Standard	WiFi
Protokoll	802.11a/b/g/n	Leistung	16dBm
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	587-3162-1	Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	-	Speichergröße	-
Frequenz	2.4GHz, 5GHz	Datenrate	150Mbps
Strom - senden	-	Strom - empfangen	-
Antennentyp	-	Bestandsmenge	7500 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">RF/IF und RFID &gt; RF Transceiver Module</a>	Beschreibung	RF TXRX MODULE WIFI
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

## In WYSBMVGX4 enthaltene Keywords

Taiyo Yuden WYSBMVGX4	WYSBMVGX4-Teil	WYSBMVGX4 Preis	WYSBMVGX4-Verteiler
WYSBMVGX4 Technisch	WYSBMVGX4 Aktie	WYSBMVGX4-Inventar	WYSBMVGX4 Lieferant
WYSBMVGX4 Online Bestellung	WYSBMVGX4-Anfrage	WYSBMVGX4-Bild	WYSBMVGX4 Bild
WYSBMVGX4 pdf	WYSBMVGX4 Datenblatt	WYSBMVGX4 Datenblatt	WYSBMVGX4 pdf Datenblatt
Laden Sie das WYSBMVGX4-Datenblatt herunter	Taiyo Yuden Hersteller	Taiyo Yuden WYSBMVGX4	

## Sie können auch interessiert sein:

<p><b>ATWILC1000-MR110PA</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2616 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATZB-900-B0R</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 RP-SMA <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2615 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>WYSBMVDXA-1S</b> <b>Beschreibung:</b> WYSBMVDXA-1S MARVE BGA <b>Hersteller:</b> MARVE <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MRF24WG0MA-I/RM</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATZB-RF-233-1-C</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BLE113-A-M256K</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT <b>Hersteller:</b> Energy Micro (Silicon Labs) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 19800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>BGM111A256V2</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT <b>Hersteller:</b> Energy Micro (Silicon Labs) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2636 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ZM3102AE-CME1</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE ISM&lt;1GHZ <b>Hersteller:</b> Energy Micro (Silicon Labs) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2641 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ETRX357HR-LRS</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT <b>Hersteller:</b> Energy Micro (Silicon Labs) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>WYSBCVGXA-C1</b> <b>Beschreibung:</b> WYSBCVGXA-C1 TaiyoYu BGA <b>Hersteller:</b> TaiyoYu <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SESUB-PAN-T2541</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>WYSBCVXS2-1X</b> <b>Beschreibung:</b> WYSBCVXS2-1X TAIYOYUDE SMD <b>Hersteller:</b> TAIYOYUDE <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATZB-A24-U0</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>WYSBCVGX7</b> <b>Beschreibung:</b> SMD 1626 <b>Hersteller:</b> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5470 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MRF89XAM9A-I/RM</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MOD ISM&lt;1GHZ TRACE ANT <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2710 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MRF24J40MA-I/RM</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATZB-A24-UFL</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>WYSBMVGXB</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> TAIYO <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>RN42-I/RM</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2622 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>RN41-I/RM</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2693 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>WYSBCVGXA</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> TaiyoYu <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ETRX2</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT <b>Hersteller:</b> Energy Micro (Silicon Labs) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2844 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>WT12-A-AI4</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT <b>Hersteller:</b> Energy Micro (Silicon Labs) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2868 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>450-0064</b> <b>Beschreibung:</b> LSR 16+ <b>Hersteller:</b> LSR <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2658 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LEON-G100-07S</b> <b>Beschreibung:</b> MOD GSM/GPRS PRO 4BAND <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2688 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>WL1801MODGBMOCR</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2718 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SC14CVMDECT SF01T</b> <b>Beschreibung:</b> CORDLESS VOICE MOD 1.9GHZ BAND F <b>Hersteller:</b> Dialog Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2703 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATZB-A24-UFLB</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2718 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATZB-X0-256-3-0-CR</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2864 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CYBLE-022001-00</b> <b>Beschreibung:</b> RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT <b>Hersteller:</b> Cypress Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2681 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**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