



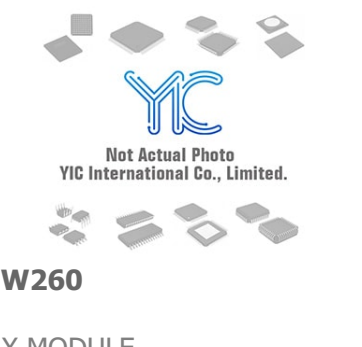



	<h2 style="color: red;">ODIN-W262-00B</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ODIN-W262-00B
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	MOD IOT GATEWAY BT WLAN	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2555 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ODIN-W262-00B
Hersteller	N/A
Beschreibung	MOD IOT GATEWAY BT WLAN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	2555 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Verwendetes IC / Teil	-
Serie	ODIN-W2
Serielle Schnittstellen	UART
Empfindlichkeit	-95dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth, WiFi
Protokoll	802.11a/b/g/n, Bluetooth v2.1 + EDR
Leistung	10dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	52-SMD Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Modulation	4DQPSK, 8DPSK, GFSK
Speichergröße	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz, 5GHz
Datenrate	1Mbps
Strom - senden	250mA
Strom - empfangen	102mA
Antennentyp	Not Included, U.FL

ODIN-W262-00B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ODIN-W262-00B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ODIN-W262-00B mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ODIN-W262-00B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ODIN-W260-00B N/A MOD IOT GATEWAY BT WLAN U.FL</p>	 <p>RN125-I/RM Microchip Technology RF TXRX MOD WIFI CHIP + U.FL ANT</p>	 <p>WT41U-E-AI56IAPC Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH 2.1+EDR</p>	 <p>LTP5901IPC-IPRB1C1#PBF Linear Technology RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>
 <p>ODIN-W260 N/A RF TXRX MODULE BLUETOOTH/WIFI</p>	 <p>ODIN-W262 N/A RF TXRX MODULE BLUETOOTH/WIFI</p>	 <p>BT850-SA-T/R Laird Technologies RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p>GS1011MIPS-100 GainSpan Corporation RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT</p>

ODIN-W262-00B Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ODIN-W262-00B Datenblatt	ODIN-W262-00B-Datenblätter	ODIN-W262-00B PDF	ODIN-W262-00B
ODIN-W262-00B Electronic	ODIN-W262-00B-Komponenten	ODIN-W262-00B-Verteiler	ODIN-W262-00B-Bild	ODIN-W262-00B-Teil
ODIN-W262-00B Preis	ODIN-W262-00B Hersteller	ODIN-W262-00B Bild	ODIN-W262-00B Aktie	ODIN-W262-00B Inventar
ODIN-W262-00B Neu	ODIN-W262-00B Original	ODIN-W262-00B garantiert	ODIN-W262-00B RFQ	ODIN-W262-00B Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited