



ODIN-W260-03B-01

Număr parc	ODIN-W260-03B-01	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	5609 pcs stock
Descriere produs	RF TXRX MODULE IOT WIFI U.FL SMD	Barca din	Hong Kong
Foi de date	ODIN-W2 Series Summary.pdf ODIN-W2 Series Getting Started.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de ODIN-W260-03B-01

Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 3.6V	IC / Partea utilizată	-
Serie	ODIN-W2	Interfețe intermediare	UART
Sensibilitate	-95dBm	RF Familie / Standard	Bluetooth, WiFi
Protocol	802.11a/b/g/n, Bluetooth v4.0 +EDR	Putere - Ieșire	10dBm
Pachet / Caz	52-SMD Module	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Tipul de montare	Surface Mount
Modulare	4QPSK, 8DPSK, GFSK	Dimensiunea memoriei	-
Frecvență	2.4GHz ~ 2.5GHz	Rata de date	1Mbps
Curent - transmiterea	250mA	Curent - Primirea	102mA
Tipul antenei	Antenna Not Included, U.FL		

Vești înrudite



Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Audio și locul său în evoluția Bluetooth DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/07/4

2023/09/15

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15