



| | |
|---|--|
|  | <p>53330-02</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 53330-02</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p> |
| <p>Datenblätter:</p> | <p> 1.53330-02.pdf</p> |
| | <p> 2.53330-02.pdf</p> |
| | <p> 3.53330-02.pdf</p> |
| <p>RoHs Status:</p> | <p>Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| <p>Lagerzustand:</p> | <p>New original, Stock Available.</p> |
| <p>Liefern von:</p> | <p>Hong Kong</p> |
| <p>Versandweg:</p> | <p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |









Spezifikationen

| | |
|-------------------------|--|
| Teilenummer | 53330-02 |
| Hersteller | Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) |
| Beschreibung | RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT |
| Kategorie | RF / IF und RFID > RF Transceiver Module |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 1.8 V ~ 3.6 V |
| Serie | BlueMod+S/AI/ADC |
| Serielle Schnittstellen | I ² C, SPI, UART |
| Empfindlichkeit | -88dBm |
| RF Familie / Standard | Bluetooth |
| Protokoll | Bluetooth v4.1 |
| Leistung | 5dBm |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Module |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 75°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Modulation | - |
| Speichergröße | - |
| Frequenz | 2.4GHz |
| Datenrate | 1Mbps |
| Strom - senden | 5.4mA |
| Strom - empfangen | 5.4mA |
| Antennentyp | Integrated, Chip |

53330-02 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 53330-02-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 53330-02 Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 53330-02 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>5332C SL005 Alpha Wire MULTI-PAIR 24COND 24AWG 100'</p> |  <p>533305-7 TE Connectivity AMP Connectors ECON 2 HDR COMB 32 POS</p> |  <p>5332H1 Visual Communications Company - VCC LED RED T1-3/4 VERTICAL PCMNT</p> |  <p>533305-7 Agastat Relays / TE Connectivity ECON 2 HDR COMB 32 POS</p> |
|  <p>5332H7 Visual Communications Company - VCC LED YELLOW T1-3/4 VERTICAL PCMNT</p> |  <p>53330 Wiha SCREWDRIVER SLOT 1.6X10MM 11.66"</p> |  <p>533305-6 Agastat Relays / TE Connectivity ECON 2 HDR COMB 30 POS</p> |  <p>5332H5 Visual Communications Company - VCC LED GREEN T1-3/4 VERTICAL PCMNT</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------|-----------------------|----------------|---|
| 53330-02 Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) | 53330-02 Datenblatt | 53330-02-Datenblätter | 53330-02 PDF | Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) 53330-02 |
| 53330-02 Electronic | 53330-02-Komponenten | 53330-02-Verteiler | 53330-02-Bild | 53330-02-Teil |
| 53330-02 Preis | 53330-02 Hersteller | 53330-02 Bild | 53330-02 Aktie | 53330-02 Inventar |
| 53330-02 Neu | 53330-02 Original | 53330-02 garantiert | 53330-02 RFQ | 53330-02 Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited