

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ENW-89823C3KF









| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | ENW-89823C3KF |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | RF TXRX MODULE BLUETOOTH |
| Datenblätter: | 1.ENW-89823C3KF.pdf 2.ENW-89823C3KF.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|--|
| Teilenummer | ENW-89823C3KF |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | RF TXRX MODULE BLUETOOTH |
| Kategorie | RF / IF und RFID > RF Transceiver Module |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 1.7 V ~ 4.8 V |
| Serie | PAN1316B |
| Serielle Schnittstellen | I ² S, UART |
| Empfindlichkeit | -93dBm |
| RF Familie / Standard | Bluetooth |
| Protokoll | Bluetooth v4.0 |
| Leistung | 10dBm |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | Module |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Modulation | GFSK |
| Speichergröße | - |
| Frequenz | 2.4GHz |
| Datenrate | 3Mbps |
| Strom - senden | 33mA |
| Strom - empfangen | 33mA |
| Antennentyp | Not Included |

ENW-89823C3KF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ENW-89823C3KF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ENW-89823C3KF Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ENW-89823C3KF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>ENW-89827A2KF Panasonic Electronic Components RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p> |  <p>ENW-89827C2KF Panasonic Electronic Components RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p> |  <p>ENW-89823C2JF Panasonic Electronic Components RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p> |  <p>ENW-89829A2JF Panasonic Electronic Components RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p> |
|  <p>ENW-89823A4KF Panasonic PAN1326C, TI BASED, BT DUAL MODE</p> |  <p>ENW-89827C2JF Panasonic Electronic Components RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p> |  <p>ENW-89823C2KF Panasonic Electronic Components RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p> |  <p>ENW-89823A3KF Panasonic Electronic Components RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| ENW-89823C3KF Panasonic | ENW-89823C3KF Datenblatt | ENW-89823C3KF-Datenblätter | ENW-89823C3KF PDF | Panasonic ENW-89823C3KF |
| ENW-89823C3KF Electronic | ENW-89823C3KF-Komponenten | ENW-89823C3KF-Verteiler | ENW-89823C3KF-Bild | ENW-89823C3KF-Teil |
| ENW-89823C3KF Preis | ENW-89823C3KF Hersteller | ENW-89823C3KF Bild | ENW-89823C3KF Aktie | ENW-89823C3KF Inventar |
| ENW-89823C3KF Neu | ENW-89823C3KF Original | ENW-89823C3KF garantiert | ENW-89823C3KF RFQ | ENW-89823C3KF 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