



ENW-89818C2JF

Hersteller Teilenummer:	ENW-89818C2JF
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	RF TXRX MODULE BLUETOOTH
Datenblätter:	ENW-89818C2JF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2841 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ENW-89818C2JF 100% New Original 2841 Stk. Auf Lager, finden ENW-89818C2JF Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen ENW-89818C2JF Panasonic mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage ENW-89818C2JF: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ENW-89818C2JF

Teilenummer	ENW-89818C2JF	Hersteller / Marke	Panasonic
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 4.8 V	Verwendetes IC / Teil	SI1000
Serie	PAN1315	Serielle Schnittstellen	I ² C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-93dBm	RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v2.1 + EDR, Class 2	Leistung	10.5dBm
Verpackung	Original-Reel®	Verpackung / Gehäuse	PCB Module
Andere Namen	P14264DKR	Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	DPSK, DQPSK, GFSK, GMSK	Speichergröße	-
Frequenz	2.4GHz	Datenrate	2.18Mbps
Strom - senden	-	Strom - empfangen	-
Antennentyp	Not Included	Bestandsmenge	2841 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > RF Transceiver Module	Beschreibung	RF TXRX MODULE BLUETOOTH
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In ENW-89818C2JF enthaltene Keywords

Panasonic ENW-89818C2JF	ENW-89818C2JF-Teil	ENW-89818C2JF Preis	ENW-89818C2JF-Verteiler
ENW-89818C2JF Technisch	ENW-89818C2JF Aktie	ENW-89818C2JF-Inventar	ENW-89818C2JF Lieferant
ENW-89818C2JF Online Bestellung	ENW-89818C2JF-Anfrage	ENW-89818C2JF-Bild	ENW-89818C2JF Bild
ENW-89818C2JF pdf	ENW-89818C2JF Datenblatt	ENW-89818C2JF Datenblatt	ENW-89818C2JF pdf Datenblatt
Laden Sie das ENW-89818C2JF-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic ENW-89818C2JF	Panasonic - Consumer Division ENW-89818C2JF
Panasonic - Consumer Electronics Corp. ENW-89818C2JF	Panasonic Battery Group ENW-89818C2JF	Panasonic Electric Works - ACSD ENW-89818C2JF	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ENW-89818C2JF
Panasonic - ATG ENW-89818C2JF	Panasonic - BSG ENW-89818C2JF	Panasonic - DTG ENW-89818C2JF	Panasonic Electric Works ENW-89818C2JF
Panasonic Electronic Components ENW-89818C2JF	Panasonic Industrial Automation Sales ENW-89818C2JF	Panasonic Semiconductor ENW-89818C2JF	

Sie können auch interessiert sein:

<p>ENW-89847A1KF Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2605 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATZB-S1-256-3-0-C Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2709 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ENW-89818C2JF Beschreibung: RF TXRX MODULE BLUETOOTH Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2841 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZM5202AU-CME3R Beschreibung: RF TXRX MODULE ISM<1GHZ Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2746 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZMXM-400-1 Beschreibung: RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 2804 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MRF24J40MA-I/RM Beschreibung: RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZM3102AE-CME1 Beschreibung: RF TXRX MODULE ISM<1GHZ Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2641 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ENW54D01H Beschreibung: NEC QFP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2853 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ENWA9201R Beschreibung: PANASONIC SMD Hersteller: PANASONIC Auf Lager: Neues Original, 2867 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZM3102AU-CME1R Beschreibung: RF TXRX MODULE ISM<1GHZ Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2629 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>RN42-I/RM Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2622 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ENW59611N3A Beschreibung: PANASONIC SMD Hersteller: PANASONIC Auf Lager: Neues Original, 2728 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CYBLE-022001-00 Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2681 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ENWA4304R Beschreibung: PANASONIC SMD Hersteller: PANASONIC Auf Lager: Neues Original, 2754 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 MMXX ANT Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2870 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ENW59605NA1 Beschreibung: n/A QFP Hersteller: n/A Auf Lager: Neues Original, 2657 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>WL1837MODGIMOC7 Beschreibung: MODULE WIFI WILINK Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ENW89901J Beschreibung: ENW89901J MIT S Hersteller: MIT Auf Lager: Neues Original, 2674 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>450-0064 Beschreibung: LSR 16+ Hersteller: LSR Auf Lager: Neues Original, 2658 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATZB-900-B0R Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 RP-SMA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2615 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ENW89846A1KF Beschreibung: PANASONIC SMD Hersteller: PANASONIC Auf Lager: Neues Original, 2767 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MRF89XAM8A-I/RM Beschreibung: RF TXRX MOD ISM<1GHZ TRACE ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZM4102AH-CME3R Beschreibung: RF TXRX MODULE ISM<1GHZ Hersteller: Sigma Designs Auf Lager: Neues Original, 2774 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>WYSBMVGX4 Beschreibung: RF TXRX MODULE WIFI Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BLE112-A-V1 Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATZB-A24-UFL Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MRF24WG0MA-I/RM Beschreibung: RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ETRX357HR-LRS Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATZB-A24-UFLBR Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2686 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATZB-A24-U0R Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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