

	<h2 style="color: red;">ENW-89823A2KF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ENW-89823A2KF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Panasonic</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ENW-89823A2KF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ENW-89823A2KF</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>
Beschreibung	RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Transceiver Module</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 4.8 V
Serie	PAN1326
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> S, UART
Empfindlichkeit	-93dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.0
Leistung	10dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	Integrated, Chip

ENW-89823A2KF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ENW-89823A2KF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ENW-89823A2KF 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-89823A2KF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ENW-89818C2JF</b> Panasonic Electronic Components RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p>	 <p><b>ENW-89823A4KF</b> Panasonic PAN1326C, TI BASED, BT DUAL MODE</p>	 <p><b>ENW-89823C3KF</b> Panasonic Electronic Components RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p>	 <p><b>ENW-89823A2JF</b> Panasonic Electronic Components RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>
 <p><b>ENW-89818C2KF</b> Panasonic Electronic Components RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p>	 <p><b>ENW-89820A1KF</b> Panasonic Electronic Components RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p><b>ENW-89820A3KF</b> Panasonic Electronic Components RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p><b>ENW-89823A3KF</b> Panasonic Electronic Components RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ENW-89823A2KF Panasonic</a>	<a href="#">ENW-89823A2KF Datenblatt</a>	<a href="#">ENW-89823A2KF-Datenblätter</a>	<a href="#">ENW-89823A2KF PDF</a>	<a href="#">Panasonic ENW-89823A2KF</a>
<a href="#">ENW-89823A2KF Electronic</a>	<a href="#">ENW-89823A2KF-Komponenten</a>	<a href="#">ENW-89823A2KF-Verteiler</a>	<a href="#">ENW-89823A2KF-Bild</a>	<a href="#">ENW-89823A2KF-Teil</a>
<a href="#">ENW-89823A2KF Preis</a>	<a href="#">ENW-89823A2KF Hersteller</a>	<a href="#">ENW-89823A2KF Bild</a>	<a href="#">ENW-89823A2KF Aktie</a>	<a href="#">ENW-89823A2KF Inventar</a>
<a href="#">ENW-89823A2KF Neu</a>	<a href="#">ENW-89823A2KF Original</a>	<a href="#">ENW-89823A2KF garantiert</a>	<a href="#">ENW-89823A2KF RFQ</a>	<a href="#">ENW-89823A2KF Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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