

	<h2 style="color: red;">ENW-89823A4KF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ENW-89823A4KF
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	PAN1326C, TI BASED, BT DUAL MODE
	Datenblätter:	1.ENW-89823A4KF.pdf 2.ENW-89823A4KF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	ENW-89823A4KF
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	PAN1326C, TI BASED, BT DUAL MODE
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 4.8 V
Verwendetes IC / Teil	CC2564
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I ² C, UART
Empfindlichkeit	-93dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.2
Leistung	10dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	ENW89823A4KF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	-
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	-
Strom - senden	40mA
Strom - empfangen	20mA
Antennentyp	Integrated, Chip

ENW-89823A4KF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ENW-89823A4KF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ENW-89823A4KF 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-89823A4KF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ENW-89820A1KF Panasonic Electronic Components RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p>ENW-89823C3KF Panasonic Electronic Components RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p>	 <p>ENW-89827A2KF Panasonic Electronic Components RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p>ENW-89823C2JF Panasonic Electronic Components RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p>
 <p>ENW-89827A2JF Panasonic Electronic Components RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p>ENW-89820A3KF Panasonic Electronic Components RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p>ENW-89823C2KF Panasonic Electronic Components RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p>	 <p>ENW-89823A2KF Panasonic Electronic Components RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ENW-89823A4KF Panasonic	ENW-89823A4KF Datenblatt	ENW-89823A4KF-Datenblätter	ENW-89823A4KF PDF	Panasonic ENW-89823A4KF
ENW-89823A4KF Electronic	ENW-89823A4KF-Komponenten	ENW-89823A4KF-Verteiler	ENW-89823A4KF-Bild	ENW-89823A4KF-Teil
ENW-89823A4KF Preis	ENW-89823A4KF Hersteller	ENW-89823A4KF Bild	ENW-89823A4KF Aktie	ENW-89823A4KF Inventar
ENW-89823A4KF Neu	ENW-89823A4KF Original	ENW-89823A4KF garantiert	ENW-89823A4KF RFQ	ENW-89823A4KF 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