










	<h2 style="color: red;">ENW-F9202A1EF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ENW-F9202A1EF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	PAN9026, WI-FI DUAL BAND 2.4/5 G
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ENW-F9202A1EF.pdf</a> <a href="#">2.ENW-F9202A1EF.pdf</a> <a href="#">3.ENW-F9202A1EF.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	ENW-F9202A1EF
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	PAN9026, WI-FI DUAL BAND 2.4/5 G
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.3 V
Verwendetes IC / Teil	88W8977, ENWF9201AZEF, PAN9026
Serie	-
Serielle Schnittstellen	JTAG, UART
Empfindlichkeit	-98dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth, WiFi
Protokoll	802.11a/b/g/n, Bluetooth v5.0
Leistung	16dBm
Verpackung / Gehäuse	51-SMD Module
Andere Namen	ENWF9202A1EF
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	CCK, DSSS, OFDM
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz, 5GHz
Datenrate	150Mbps
Strom - senden	400mA
Strom - empfangen	70mA
Antennentyp	Integrated, Chip

ENW-F9202A1EF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ENW-F9202A1EF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ENW-F9202A1EF 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-F9202A1EF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ENW-F9101A1EF</b> Panasonic Electronic Components RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP	 <b>ENW-F9101A1JF</b> Panasonic Electronic Components RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP	 <b>ENW2-EW07</b> JKL Components Corp. LAMP INCAND T1.5 NEO WEDGE 14V	 <b>ENW-F9201A1EF</b> Panasonic PAN9026, WI-FI DUAL BAND 2.4/5 G
 <b>ENW-F9101C1EF</b> Panasonic Electronic Components RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI	 <b>ENW1-EW87</b> JKL Components Corp. LAMP INCAND T1.5 NEO WEDGE 14V	 <b>ENW2-EW10/GRA</b> JKL Components Corp. LAMP INCAND T1.5 NEO WEDGE 14V	 <b>ENW1-EW07</b> JKL Components Corp. LAMP INCAND T1.5 NEO WEDGE 14V

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ENW-F9202A1EF Panasonic	ENW-F9202A1EF Datenblatt	ENW-F9202A1EF-Datenblätter	ENW-F9202A1EF PDF	Panasonic ENW-F9202A1EF
ENW-F9202A1EF Electronic	ENW-F9202A1EF-Komponenten	ENW-F9202A1EF-Verteiler	ENW-F9202A1EF-Bild	ENW-F9202A1EF-Teil
ENW-F9202A1EF Preis	ENW-F9202A1EF Hersteller	ENW-F9202A1EF Bild	ENW-F9202A1EF Aktie	ENW-F9202A1EF Inventar
ENW-F9202A1EF Neu	ENW-F9202A1EF Original	ENW-F9202A1EF garantiert	ENW-F9202A1EF RFQ	ENW-F9202A1EF Online bestellen