

Panasonic

Panasonic

ENW-F9201A1EF

Onderdeel nummer:

ENW-F9201A1EF

Fabrikant / Merk:

Panasonic

Productomschrijving

PAN9026, WI-FI DUAL BAND 2.4/5 G

Datasheets:

[1.ENW-F9201A1EF.pdf](#)
[2.ENW-F9201A1EF.pdf](#)
[3.ENW-F9201A1EF.pdf](#)

RoHS-status

 Loodvrij / RoHS-conform

Verschepen van

Hong Kong

Zending manier

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.













Specificaties van ENW-F9201A1EF

ONDERDEEL NUMMER	ENW-F9201A1EF
FABRIKANT	Panasonic
BESCHRIJVING	PAN9026, WI-FI DUAL BAND 2.4/5 G
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	1.ENW-F9201A1EF.pdf 2.ENW-F9201A1EF.pdf 3.ENW-F9201A1EF.pdf
VOLTAGE - LEVERING	1.8 V ~ 3.3 V
GEBRUIKT IC / PART	88W8977, PAN9026
SERIE	PAN9026
SERIËLE INTERFACES	SDIO, JTAG, PCM, UART
GEVOELIGHEID	-98dBm
RF FAMILIE / STANDAARD	Bluetooth, WiFi
PROTOCOL	802.11a/b/g/n, Bluetooth v5.0
VERMOGEN	16dBm
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	51-SMD Module
ANDERE NAMEN	ENWF9201A1EF P123486TR PAN9026
TEMPERATUUR	-30°C ~ 85°C
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
MODULATIE	CCK, DSSS, OFDM
GEHEUGEN GROOTTE	-
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	17 Weeks
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENTIE	2.4GHz, 5GHz
DATASNELHEID	150Mbps
CURRENT - VERZENDEN	400mA
CURRENT - ONTVANGEN	70mA
ANTENNE TYPE	Integrated, Chip

Gerelateerde Tags

Panasonic ENW-F9201A1EF	ENW-F9201A1EF-distributeur	ENW-F9201A1EF leverancier
ENW-F9201A1EF prijs	ENW-F9201A1EF Afbeeldingen	ENW-F9201A1EF-afbeelding
ENW-F9201A1EF PDF-gegevensblad	ENW-F9201A1EF Download gegevensblad	Gegevensblad ENW-F9201A1EF
ENW-F9201A1EF-voorraad	Koop ENW-F9201A1EF	Koop Panasonic ENW-F9201A1EF
Panasonic ENW-F9201A1EF	Panasonic leverancier	Panasonic-distributeur
Panasonic ENW-F9201A1EF	Panasonic - Consumer Division ENW-F9201A1EF	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ENW-F9201A1EF
Panasonic Battery Group ENW-F9201A1EF	Panasonic Electric Works - ACSD ENW-F9201A1EF	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ENW-F9201A1EF
Panasonic - ATG ENW-F9201A1EF	Panasonic - BSG ENW-F9201A1EF	Panasonic - DTG ENW-F9201A1EF
Panasonic Electric Works ENW-F9201A1EF	Panasonic Electronic Components ENW-F9201A1EF	Panasonic Industrial Automation Sales ENW-F9201A1EF
Panasonic Semiconductor ENW-F9201A1EF		

gerelateerde producten

 <p>ENW1-EW10 fabrikanten: JKL Components Corporation Beschrijving: LAMP INCAND RT-1.5 NEO-WEDGE 14V Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ENW-F9101C1JF fabrikanten: Panasonic Beschrijving: RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ENW-F9101A1JF fabrikanten: Panasonic Beschrijving: RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ENW-F9101C1EF fabrikanten: Panasonic Beschrijving: RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ENW-C9A25C1EF fabrikanten: Panasonic Beschrijving: RF TXRX MODULE 802.15.4 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ENW-F9202A1EF fabrikanten: Panasonic Beschrijving: PAN9026, WI-FI DUAL BAND 2.4/5 G Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ENW1-EW07 fabrikanten: JKL Components Corporation Beschrijving: LAMP INCAND RT-1.5 NEO-WEDGE 14V Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ENW1-EW87 fabrikanten: JKL Components Corporation Beschrijving: LAMP INCAND RT-1.5 NEO-WEDGE 14V Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ENW-F9101A1EF fabrikanten: Panasonic Beschrijving: RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ENW2-EW07 fabrikanten: JKL Components Corporation Beschrijving: LAMP INCAND RT-1.5 NEO-WEDGE 14V Op voorraad: 141 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ENW2-EW10/GRA fabrikanten: JKL Components Corporation Beschrijving: LAMP INCAND RT-1.5 NEO-WEDGE 14V Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ENW-C9A25C4EF fabrikanten: Panasonic Beschrijving: RF TXRX MODULE 802.15.4 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>

