



ENW-49A02A3EF

Número de peza	ENW-49A02A3EF	Estado de RoHs	
Fabricante / Marca	Panasonic	Condición de stock	5236 pcs stock
Descrición do produto	RF TXRX MODULE WIFI CHIP SMD	Enviar desde	Hong Kong
Follas de cálculo		Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obter unha cotización

Faga clic en "Obter un presuposto" e enche todos os campos necesarios. Responderemos á súa solicitude nun prazo de 24 horas por correo electrónico. Se atopas algún problema, deixe unha mensaxe ou envíenos un correo electrónico a info@global-ic.hk e volveremos a vostede o máis cedo posible.

OBTER UNHA COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

Especificacións de ENW-49A02A3EF

Tensión - Subministración	3V ~ 3.6V	IC / Part utilizado	88W8782
Serie	PAN9320	Interfaces en serie	JTAG, SPI, UART
Sensibilidade	-98dBm	Familia / estándar de RF	WiFi
Protocolo	802.11b/g/n	Potencia - Saída	20dBm
Paquete / caso	72-SMD Module	Paquete	Tape & Reel (TR)
Temperatura de operación	-30°C ~ 70°C (TA)	Tipo de montaxe	Surface Mount
Modulación	CCK, DSSS, OFDM	Tamaño da memoria	1MB Flash
Frecuencia	2.412GHz ~ 2.472GHz	Taxa de datos	150Mbps
Actual - Transmisión	350mA ~ 430mA	Actual - Recibir	150mA ~ 160mA
Número de produto base	ENW-49	Tipo de antena	Integrated, Chip

Noticias relacionadas



PC de extensa no monitor cardíaco intelixente e moito máis

2023/08/16

Google Scrolls e dobres flutter á versión 3.13

2023/08/30

Interruptores Ethernet industriais xestionados ou non xestionados

2023/08/21

Sony apunta a unha cámara a drons e robots para usuarios industriais

2023/09/6

O cobot de Schneider pode elevar 3kg e posicionarse a 20µm

2023/08/7

Mundo incrustado 2023: Obtén a Guía completa da Electronics Weekly

2023/03/17

A fonte de alimentación de 12V ou 48V ofrece picos de 800W

2023/09/13

Viewpoint: Detección de pólvora ultra-temeraria con sensores IoT usando Lorawan

2023/07/14

O sensor actual da sala de automóviles é do 1% sobre a vida e inclúe MCU

2023/09/12

Contido patrocinado: semicondutores de punta

2023/09/15

Infineon intenta PCB reciclables para taboleiros de demostración e avaliación

2023/07/28

TDK engade unha opción de lavado eléctrico a PSUs de varios kw DC

2023/09/15