



Micrel / Microchip Technology

RN121-I/RM

Numero di parte:

RN121-I/RM

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

RF TXRX MOD WIFI CHIP + U.FL ANT

Schede tecniche:

[1.RN121-I/RM.pdf](#)
[2.RN121-I/RM.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di RN121-I/RM

NUMERO DI PARTE	RN121-I/RM
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	RF TXRX MOD WIFI CHIP + U.FL ANT
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.RN121-I/RM.pdf 2.RN121-I/RM.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3.3V
PARTE / CI UTILIZZATO	-
SERIE	WiFi GX
INTERFACCE SERIALI	SPI, UART
SENSIBILITÀ	-85dBm
FAMIGLIA RF / STANDARD	WiFi
PROTOCOLLO	802.11b/g
ALIMENTAZIONE - USCITA	18dBm
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	32-DIP Module
ALTRI NOMI	740-1037 RN-121 RN121IRM
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-30°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
MODULAZIONE	CDK, DBPSK, DQPSK, DSSS
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	4MB Flash, 300kB ROM, 80kB RAM
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	2.4GHz
DATA RATE	54Mbps
CORRENTE - TRASMISSIONE	110mA
CORRENTE - RICEZIONE	40mA
TIPO DI ANTENNA	Integrated, Chip + U.FL

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology RN121-I/RM	Distributore RN121-I/RM	RN121-I/RM Fornitore
RN121-I/RM Prezzo	Immagini RN121-I/RM	Immagine RN121-I/RM
RN121-I/RM PDF Scheda dati	RN121-I/RM Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica RN121-I/RM
Stock RN121-I/RM	Acquista RN121-I/RM	Acquista Micrel / Microchip Technology RN121-I/RM
Micrel / Microchip Technology RN121-I/RM	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology RN121-I/RM	Microchip Technology RN121-I/RM	Roving Networks / Microchip Technology RN121-I/RM

prodotti correlati

 <p>RN116-2-02-3M3 Produttori: Schaffner EMC, Inc. Descrizione: CMC 3.3MH 2A 2LN TH disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RN122-0.5-2-56 Produttori: Schaffner EMC, Inc. Descrizione: CMC 56MH 500MA 2LN TH disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RN116-1.5-02-10M Produttori: Schaffner EMC, Inc. Descrizione: CMC 10MH 1.5A 2LN TH disponibile: 364 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RN116-1-02-15M Produttori: Schaffner EMC, Inc. Descrizione: CMC 15MH 1A 2LN TH disponibile: 772 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RN122-0.6-02 Produttori: Schaffner EMC, Inc. Descrizione: CMC 47MH 600MA 2LN TH disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RN116-1.3-02-6M8 Produttori: Schaffner EMC, Inc. Descrizione: CMC 6.8MH 1.3A 2LN TH disponibile: 495 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RN122-0.5-02-56M Produttori: Schaffner EMC, Inc. Descrizione: CMC 56MH 500MA 2LN TH disponibile: 183 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RN116-1.7-02-4M0 Produttori: Schaffner EMC, Inc. Descrizione: CMC 4MH 1.7A 2LN TH disponibile: 433 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RN122-0.6-02-47M Produttori: Schaffner EMC, Inc. Descrizione: CMC 47MH 600MA 2LN TH disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RN121HDR-I/RM Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: RF TXRX MOD WIFI CHIP + U.FL ANT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RN116-2-02-2M2 Produttori: Schaffner EMC, Inc. Descrizione: CMC 2.2MH 2A 2LN TH disponibile: 312 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RN122-0.8-02 Produttori: Schaffner EMC, Inc. Descrizione: CMC 39MH 800MA 2LN TH disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>