




Micrel / Microchip Technology

RN171-I/RM

Part Number:	RN171-I/RM
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	RF TXRX MODULE WIFI 1.RN171-I/RM.pdf 2.RN171-I/RM.pdf 3.RN171-I/RM.pdf
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje RN171-I/RM

PART NUMBER	RN171-I/RM
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	RF TXRX MODULE WIFI
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.RN171-I/RM.pdf 2.RN171-I/RM.pdf 3.RN171-I/RM.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 3.7 V
WYKORZYSTYWANE IC / PART	-
SERIA	-
INTERFEJSY SZEREGOWE	SDIO, SPI, UART
WRAŻLIWOŚĆ	-83dBm
RODZINA / STANDARD RF	WiFi
PROTOKÓŁ	802.11b/g
MOC - WYJŚCIE	12dBm
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	Module
INNE NAZWY	740-1042 RN-171 RN171/RM RN171IRM
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
MODULACJA	CCK, DBPSK, DQPSK, DSSS, OFDM
ROZMIAR PAMIĘCI	2MB ROM, 128kB RAM
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	2.4GHz
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	54Mbps
OBECNY - TRANSMISJA	120mA ~ 190mA
OBECNY - ODBIERANIE	40mA
TYP ANTENY	Not Included

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology RN171-I/RM	Dystrybutor RN171-I/RM	Dostawca RN171-I/RM
Cena RN171-I/RM	Zdjęcia RN171-I/RM	Obraz RN171-I/RM
Arkusz danych RN171-I/RM PDF	RN171-I/RM Pobierz arkusz danych	Arkusz danych RN171-I/RM
Zdjęcie RN171-I/RM	Kup RN171-I/RM	Kup Micrel / Microchip Technology RN171-I/RM
Micrel / Microchip Technology RN171-I/RM	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology RN171-I/RM	Microchip Technology RN171-I/RM	Roving Networks / Microchip Technology RN171-I/RM

Produkty powiązane

 <p>RN1704JE(TE85L,F) Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: TRANS 2NPN PREBIAS 0.1W ESV Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RN1703JE(TE85L,F) Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: TRANS 2NPN PREBIAS 0.1W ESV Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RN1705JE(TE85L,F) Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: TRANS 2NPN PREBIAS 0.1W ESV Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RN1706JE(TE85L,F) Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: TRANS 2NPN PREBIAS 0.1W ESV Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RN171XVS-I/RM Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: RF TXRX MODULE WIFI RP-SMA ANT Na stanie: 41 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RN1701JE(TE85L,F) Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: TRANS 2NPN PREBIAS 0.1W ESV Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RN171-I/RM481 Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: RF TXRX MODULE WIFI Na stanie: 282 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RN171-I/RM475 Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: RF TXRX MODULE WIFI Na stanie: 168 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RN171XVU-I/RM Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT Na stanie: 59 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RN171XVC-I/RM Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: RF TXRX MODULE WIFI CHIP ANT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RN171-I/RM480 Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: ULP WI-FI 802.11 B/G SURFACE MOU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RN1702JE(TE85L,F) Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: TRANS 2NPN PREBIAS 0.1W ESV Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>