



## RC1181-TM

Part Number:	RC1181-TM
Producent / marka:	Radiocrafts
Opis produktu	TINYMESH 868-870
Arkusze danych:	 RC1181-TM.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje RC1181-TM

PART NUMBER	RC1181-TM
PRODUCENT	Radiocrafts
OPIS	TINYMESH 868-870
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 RC1181-TM.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2 V ~ 3.6 V
WYKORZYSTYWANE IC / PART	-
SERIA	-
INTERFEJSY SZEREGOWE	UART
WRAŻLIWOŚĆ	-110dBm
RODZINA / STANDARD RF	-
PROTOKÓŁ	Tinymesh
MOC - WYJŚCIE	10dBm
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	Module
INNE NAZWY	1783-1039-2 1783-1039-3 1783-1039-3-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
MODULACJA	-
ROZMIAR PAMIĘCI	-
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	868MHz ~ 870MHz
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	100Kbps
OBECNY - TRANSMISJA	37mA
OBECNY - ODBIERANIE	24mA
TYP ANTENY	Not Included, Castellation

## Powiązane tagi

Radiocrafts RC1181-TM	Dystrybutor RC1181-TM	Dostawca RC1181-TM
Cena RC1181-TM	Zdjęcia RC1181-TM	Obraz RC1181-TM
Arkusze danych RC1181-TM PDF	RC1181-TM Pobierz arkusz danych	Arkusze danych RC1181-TM
Zdjęcie RC1181-TM	Kup RC1181-TM	Kup Radiocrafts RC1181-TM
Radiocrafts RC1181-TM	Radiocrafts Dostawca	Dystrybutor Radiocrafts
Radiocrafts RC1181-TM		

## Produkty powiązane

 <p><b>RC1190HP-RC232-DK</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: RC232 DEVELOPMENT KIT          Na stanie: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RC1181HP-TM</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: TINYMESH 868-870          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RC1180-TM-FX30</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: TINYMESH GATEWAY          Na stanie: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RC1180HP-RC232-DK</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: RC232 DEVELOPMENT KIT          Na stanie: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RC1180HP-RC232</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: LOW COST - GENERAL PURPOSE 868-8          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RC1190-RC232</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: LOW COST - GENERAL PURPOSE 902-9          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RC1190HP-RC232</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: LOW COST - GENERAL PURPOSE 902-9          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RC1191-TM</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: TINYMESH 902-928          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RC1190-RC232-DK</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: RC232 DEVELOPMENT KIT          Na stanie: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RC1180-TM-DK</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: TINYMESH DEVELOPMENT KIT          Na stanie: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RC1180HP-TM-DK</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: TINYMESH DEVELOPMENT KIT          Na stanie: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RC1180-RC232-DK</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: RC232 DEVELOPMENT KIT          Na stanie: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>