

Radiocrafts
 Embedded Wireless Solutions

Radiocrafts

RC1701HP-MBUS4

Part Number:

RC1701HP-MBUS4

Producent / marka:

Radiocrafts

Opis produktu

WIRELESS M-BUS 169

Arkusze danych:

 RC1701HP-MBUS4.pdf

Status RoHS

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong

Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.














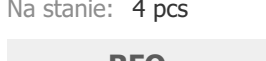



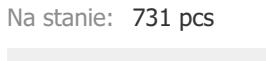

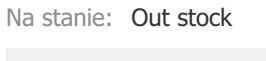



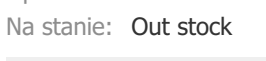
Specyfikacje RC1701HP-MBUS4

PART NUMBER	RC1701HP-MBUS4
PRODUCENT	Radiocrafts
OPIS	WIRELESS M-BUS 169
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 RC1701HP-MBUS4.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.8 V ~ 3.6 V
WYKORZYSTYWANE IC / PART	-
SERIA	-
INTERFEJSY SZEREGOWE	UART
WRAŻLIWOŚĆ	-119dBm
RODZINA / STANDARD RF	-
PROTOKÓŁ	Wireless M-Bus
MOC - WYJŚCIE	27dBm
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	Module
INNE NAZWY	1783-1048-2 1783-1048-3 1783-1048-3-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-30°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	169MHz
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	19.2kbps
OBECNY - TRANSMISJA	403mA
OBECNY - ODBIERANIE	31mA
TYP ANTENY	Not Included, Castellation

Powiązane tagi

Radiocrafts RC1701HP-MBUS4	Dystrybutor RC1701HP-MBUS4	Dostawca RC1701HP-MBUS4
Cena RC1701HP-MBUS4	Zdjęcia RC1701HP-MBUS4	Obraz RC1701HP-MBUS4
Arkusz danych RC1701HP-MBUS4 PDF	RC1701HP-MBUS4 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych RC1701HP-MBUS4
Zdjęcie RC1701HP-MBUS4	Kup RC1701HP-MBUS4	Kup Radiocrafts RC1701HP-MBUS4
Radiocrafts RC1701HP-MBUS4	Radiocrafts Dostawca	Dystrybutor Radiocrafts
Radiocrafts RC1701HP-MBUS4		

Produkty powiązane

 <p>RC1701HP-MPC1-DK Producenci: Radiocrafts Opis: PULSE COUNTER DEVELOPMENT KIT Na stanie: 4 pcs</p> <p></p>	 <p>RC1701HP-RC232 Producenci: Radiocrafts Opis: NARROWBAND 169 Na stanie: Out stock</p> <p></p>
 <p>RC16M23N Producenci: Souriau Connection Technology Opis: CONTACT SOCKET CRIMP 16-20AWG Na stanie: Out stock</p> <p></p>	 <p>RC1701HP-RC232-DK Producenci: Radiocrafts Opis: RC232 DEVELOPMENT KIT Na stanie: Out stock</p> <p></p>
 <p>RC16PIE51ERPLF Producenci: Amphenol FCI Opis: CONN CONTACT PIN CRIMP Na stanie: Out stock</p> <p></p>	 <p>RC16M25K Producenci: Souriau Connection Technology Opis: CONTACT SOCKET CRIMP 16-20AWG Na stanie: 253 pcs</p> <p></p>
 <p>RC1701HP-MBUS4-FX30 Producenci: Radiocrafts Opis: EMBEDDED WIRELESS M-BUS PROTOCOL Na stanie: 4 pcs</p> <p></p>	 <p>RC1701HP-MBUS4-DK Producenci: Radiocrafts Opis: WIRELESS MBUS DEVELOPMENT KIT Na stanie: 3 pcs</p> <p></p>
 <p>RC16SE4K Producenci: Souriau Connection Technology Opis: CONTACT SOCKET SLDR CUP 16-20AWG Na stanie: 731 pcs</p> <p></p>	 <p>RC16M23K Producenci: Souriau Connection Technology Opis: CONTACT SOCKET CRIMP 16-20AWG Na stanie: Out stock</p> <p></p>
 <p>RC1701HP-MPC1 Producenci: Radiocrafts Opis: WIRELESS M-BUS 169 Na stanie: 50 pcs</p> <p></p>	 <p>RC16PIE51DRPLF Producenci: Amphenol FCI Opis: CONN CONTACT PIN CRIMP Na stanie: Out stock</p> <p></p>