





Radiocrafts

## RC1280

Part Number:	RC1280
Producent / marka:	Radiocrafts
Opis produktu	NARROWBAND 868-870
Arkusze danych:	 RC1280.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 RC1280

PART NUMBER	RC1280
PRODUCENT	Radiocrafts
OPIS	NARROWBAND 868-870
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 RC1280.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.8 V ~ 5.5 V
WYKORZYSTYWANE IC / PART	-
SERIA	-
INTERFEJSY SZEREGOWE	UART
WRAŻLIWOŚĆ	-110dBm
RODZINA / STANDARD RF	-
PROTOKÓŁ	RC232
MOC - WYJŚCIE	7dbm
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	30-SMD Module
INNE NAZWY	1783-1046-2 1783-1046-3 1783-1046-3-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-20°C ~ 55°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	4.8kbps
OBECNY - TRANSMISJA	28mA
OBECNY - ODBIERANIE	21mA
TYP ANTENY	Not Included, Castellation

### Powiązane tagi

<a href="#">Radiocrafts RC1280</a>	<a href="#">Dystrybutor RC1280</a>	<a href="#">Dostawca RC1280</a>
<a href="#">Cena RC1280</a>	<a href="#">Zdjęcia RC1280</a>	<a href="#">Obraz RC1280</a>
<a href="#">Arkusze danych RC1280 PDF</a>	<a href="#">RC1280 Pobierz arkusz danych</a>	<a href="#">Arkusze danych RC1280</a>
<a href="#">Zdjęcie RC1280</a>	<a href="#">Kup RC1280</a>	<a href="#">Kup Radiocrafts RC1280</a>
<a href="#">Radiocrafts RC1280</a>	<a href="#">Radiocrafts Dostawca</a>	<a href="#">Dystrybutor Radiocrafts</a>
<a href="#">Radiocrafts RC1280</a>		

### Produkty powiązane

 <p><b>RC1244</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: NARROWBAND 429-444          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RC12JB100R</b>          Producent: Stackpole Electronics, Inc.          Opis: RES 100 OHM 1/2W 5% AXIAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RC1250-DK</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: NARROWBAND DEVELOPMENT KIT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RC12JB10K0</b>          Producent: Stackpole Electronics, Inc.          Opis: RES 10K OHM 1/2W 5% AXIAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RC1280-DK</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: NARROWBAND DEVELOPMENT KIT          Na stanie: 10 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RC1240-DK</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: NARROWBAND DEVELOPMENT KIT          Na stanie: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RC12JB100K</b>          Producent: Stackpole Electronics, Inc.          Opis: RES 100K OHM 1/2W 5% AXIAL          Na stanie: 21 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RC1240</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: NARROWBAND 433-434          Na stanie: 64 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RC1290-DK</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: NARROWBAND DEVELOPMENT KIT          Na stanie: 10 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RC1250</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: NARROWBAND 424/447          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RC1290</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: NARROWBAND 902-928          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RC1244-DK</b>          Producent: Radiocrafts          Opis: NARROWBAND DEVELOPMENT KIT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>