
	<p><b>RC1240</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">RC1240</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Radiocrafts</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> NARROWBAND 433-434</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RC1240.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 64 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




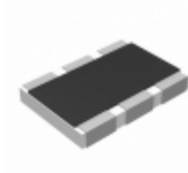
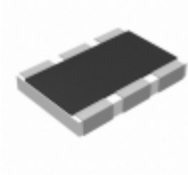
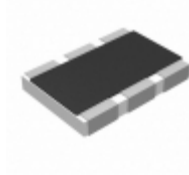


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">RC1240</a>
Hersteller	<a href="#">Radiocrafts</a>
Beschreibung	NARROWBAND 433-434
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Transceiver Module</a>
Teilstatus	64 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.8 V ~ 5.5 V
Verwendetes IC / Teil	-
Serie	-
Serielle Schnittstellen	UART
Empfindlichkeit	-115dBm
RF Familie / Standard	-
Protokoll	RC232
Leistung	8dBm
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	30-SMD Module
Andere Namen	1783-1045-1
Betriebstemperatur	-20°C ~ 55°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	-
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	433MHz ~ 434MHz
Datenrate	4.8kbps
Strom - senden	26mA
Strom - empfangen	20mA
Antennentyp	Not Included, Castellation

RC1240 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RC1240-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RC1240 Radiocrafts mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RC1240 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RC1230</b> Radiocrafts NARROWBAND 426/429</p>	 <p><b>RC1244</b> Radiocrafts NARROWBAND 429-444</p>	 <p><b>RC1230-DK</b> Radiocrafts NARROWBAND DEVELOPMENT KIT</p>	 <p><b>RC1218JK-079K1L</b> Yageo RES SMD 9.1K OHM 1W 1812 WIDE</p>
 <p><b>RC1218JK-0791RL</b> Yageo RES SMD 91 OHM 1W 1812 WIDE</p>	 <p><b>RC1218JK-079R1L</b> Yageo RES SMD 9.1 OHM 1W 1812 WIDE</p>	 <p><b>RC1250-DK</b> Radiocrafts NARROWBAND DEVELOPMENT KIT</p>	 <p><b>RC1250</b> Radiocrafts NARROWBAND 424/447</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RC1240 Radiocrafts</a>	<a href="#">RC1240 Datenblatt</a>	<a href="#">RC1240-Datenblätter</a>	<a href="#">RC1240 PDF</a>	<a href="#">Radiocrafts RC1240</a>
<a href="#">RC1240 Electronic</a>	<a href="#">RC1240-Komponenten</a>	<a href="#">RC1240-Verteiler</a>	<a href="#">RC1240-Bild</a>	<a href="#">RC1240-Teil</a>
<a href="#">RC1240 Preis</a>	<a href="#">RC1240 Hersteller</a>	<a href="#">RC1240 Bild</a>	<a href="#">RC1240 Aktie</a>	<a href="#">RC1240 Inventar</a>
<a href="#">RC1240 Neu</a>	<a href="#">RC1240 Original</a>	<a href="#">RC1240 garantiert</a>	<a href="#">RC1240 RFQ</a>	<a href="#">RC1240 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited