

	<p><b>RFD21782</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">RFD21782</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">RF Digital</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF TRANSCEIVER 2.4GHZ KEYFOB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RFD21782.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">RFD21782</a>
Hersteller	<a href="#">RF Digital</a>
Beschreibung	RF TRANSCEIVER 2.4GHZ KEYFOB
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Empfänger, Transmitter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.9 V ~ 3.6 V
Serie	-
Empfindlichkeit	-
Leistung	0dBm
Modulation oder Protokoll	-
Schnittstelle	-
Gefährliche Material Verpackungsanforderungen	Lithium Ion Cell or Battery - Instr. 967, Sect. II:
Funktion	Transmitter
Frequenz	2.4GHz
Eigenschaften	-
Datenrate (Max)	-
Anwendungen	-

RFD21782 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RFD21782-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RFD21782 RF Digital mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RFD21782 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RFD21791</b> RF Digital Corporation RF TRANSCEIVER 2.4GHZ KEYFOB</p>	 <p><b>RFD21772</b> RF Digital Corporation EVAL BOARD FOR RFD21742</p>	 <p><b>RFD21781</b> RF Digital Corporation RF TRANSCEIVER 2.4GHZ KEYFOB</p>	 <p><b>RFD21773</b> RF Digital Corporation EVAL BOARD FOR RFD21743</p>
 <p><b>RFD21783</b> RF Digital Corporation RF TRANSCEIVER 2.4GHZ KEYFOB</p>	 <p><b>RFD21807</b> RF Digital Corporation TRANSCEIVER USB 2.4GHZ</p>	 <p><b>RFD21743</b> RF Digital Corporation RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ CHIP ANT</p>	 <p><b>RFD21792</b> RF Digital Corporation RF TRANSCEIVER 2.4GHZ KEYFOB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RFD21782 RF Digital</a>	<a href="#">RFD21782 Datenblatt</a>	<a href="#">RFD21782-Datenblätter</a>	<a href="#">RFD21782 PDF</a>	<a href="#">RF Digital RFD21782</a>
<a href="#">RFD21782 Electronic</a>	<a href="#">RFD21782-Komponenten</a>	<a href="#">RFD21782-Verteiler</a>	<a href="#">RFD21782-Bild</a>	<a href="#">RFD21782-Teil</a>
<a href="#">RFD21782 Preis</a>	<a href="#">RFD21782 Hersteller</a>	<a href="#">RFD21782 Bild</a>	<a href="#">RFD21782 Aktie</a>	<a href="#">RFD21782 Inventar</a>
<a href="#">RFD21782 Neu</a>	<a href="#">RFD21782 Original</a>	<a href="#">RFD21782 garantiert</a>	<a href="#">RFD21782 RFQ</a>	<a href="#">RFD21782 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