









	<p><b>RM024-S10-M-01</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">RM024-S10-M-01</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Laird Technologies</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ CHIP ANT</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RM024-S10-M-01.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">RM024-S10-M-01</a>
Hersteller	<a href="#">Laird Technologies</a>
Beschreibung	RF TXRX MODULE ISM>1GHZ CHIP ANT
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Transceiver Module</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Verwendetes IC / Teil	-
Serie	-
Serielle Schnittstellen	UART
Empfindlichkeit	-95dBm
RF Familie / Standard	General ISM > 1GHZ
Protokoll	RAMP
Leistung	18dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	FHSS
Speichergröße	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	500kbps
Strom - senden	166mA
Strom - empfangen	36mA
Antennentyp	Integrated, Chip

RM024-S10-M-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RM024-S10-M-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RM024-S10-M-01 Laird Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ RM024-S10-M-01 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RM024-S125-C-01</b> Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ U.FL ANT</p>	 <p><b>RM024-S10-C-01</b> Laird Technologies RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ U.FL ANT</p>	 <p><b>RM024-S125-C-01</b> Laird Technologies RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ U.FL ANT</p>	 <p><b>RM024-S125-C-30</b> Laird Technologies RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ U.FL ANT</p>
 <p><b>RM024-S10-M-30</b> Laird Technologies RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ CHIP ANT</p>	 <p><b>RM024-S10-M-01</b> Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ CHIP ANT</p>	 <p><b>RM024-S10-C-01</b> Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ U.FL ANT</p>	 <p><b>RM024-S10-C-30</b> Laird Technologies RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ U.FL ANT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RM024-S10-M-01 Laird Technologies</a>	<a href="#">RM024-S10-M-01 Datenblatt</a>	<a href="#">RM024-S10-M-01-Datenblätter</a>	<a href="#">RM024-S10-M-01 PDF</a>	<a href="#">Laird Technologies RM024-S10-M-01</a>
<a href="#">RM024-S10-M-01 Electronic</a>	<a href="#">RM024-S10-M-01-Komponenten</a>	<a href="#">RM024-S10-M-01-Verteiler</a>	<a href="#">RM024-S10-M-01-Bild</a>	<a href="#">RM024-S10-M-01-Teil</a>
<a href="#">RM024-S10-M-01 Preis</a>	<a href="#">RM024-S10-M-01 Hersteller</a>	<a href="#">RM024-S10-M-01 Bild</a>	<a href="#">RM024-S10-M-01 Aktie</a>	<a href="#">RM024-S10-M-01 Inventar</a>
<a href="#">RM024-S10-M-01 Neu</a>	<a href="#">RM024-S10-M-01 Original</a>	<a href="#">RM024-S10-M-01 garantiert</a>	<a href="#">RM024-S10-M-01 RFQ</a>	<a href="#">RM024-S10-M-01 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