

	<p><b>RM024-P10-M-01</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RM024-P10-M-01</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird - Embedded Wireless Solutions</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-P10-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	RM024-P10-M-01
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	RF TXRX MODULE ISM>1GHZ CHIP ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
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	Through Hole
Modulation	FHSS
Speichergröße	-
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	500kbps
Strom - senden	166mA
Strom - empfangen	36mA
Antennentyp	Integrated, Chip

RM024-P10-M-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RM024-P10-M-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RM024-P10-M-01 Laird - Embedded Wireless Solutions mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RM024-P10-M-01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>RM024-P10-C-30</b> Laird Technologies RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ U.FL ANT</p>	 <p><b>RM0202</b> Agastat Relays / TE Connectivity SWITCH PB 6A MOM RED PANEL</p>	 <p><b>RM024-P10-M-01</b> Laird Technologies RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ CHIP ANT</p>	 <p><b>RM024-P125-C-01</b> Laird Technologies RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ U.FL ANT</p>
 <p><b>RM024-P10-M-30</b> Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ CHIP ANT</p>	 <p><b>RM024-P10-C-01</b> Laird Technologies RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ U.FL ANT</p>	 <p><b>RM024-P10-M-30</b> Laird Technologies RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ CHIP ANT</p>	 <p><b>RM024-P125-C-01</b> Laird - Embedded Wireless Solutions RF TXRX MODULE ISM&gt;1GHZ U.FL ANT</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

RM024-P10-M-01 Laird - Embedded Wireless Solutions	RM024-P10-M-01 Datenblatt	RM024-P10-M-01-Datenblätter	RM024-P10-M-01 PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions
RM024-P10-M-01 Electronic	RM024-P10-M-01-Komponenten	RM024-P10-M-01-Verteiler	RM024-P10-M-01-Bild	RM024-P10-M-01-Teil
RM024-P10-M-01 Preis	RM024-P10-M-01 Hersteller	RM024-P10-M-01 Bild	RM024-P10-M-01 Aktie	RM024-P10-M-01 Inventar
RM024-P10-M-01 Neu	RM024-P10-M-01 Original	RM024-P10-M-01 garantiert	RM024-P10-M-01 RFQ	RM024-P10-M-01 Online bestellen