






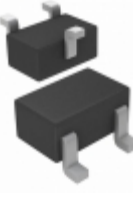



	<b>RN125-I/RM</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> RN125-I/RM
	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> RF TXRX MOD WIFI CHIP + U.FL ANT
	<b>Datenblätter:</b>  1.RN125-I/RM.pdf  2.RN125-I/RM.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	RN125-I/RM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	RF TXRX MOD WIFI CHIP + U.FL ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4 V ~ 6 V
Serie	WiFly GX
Serielle Schnittstellen	UART
Empfindlichkeit	-85dBm
RF Familie / Standard	WiFi
Protokoll	802.11b/g
Leistung	18dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	32-DIP Module
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Modulation	CDK, DBPSK, DQPSK, DSSS
Speichergröße	4MB Flash, 300kB ROM, 80kB RAM
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	54Mbps
Strom - senden	110mA
Strom - empfangen	40mA
Antennentyp	Integrated, Chip + U.FL

RN125-I/RM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RN125-I/RM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RN125-I/RM Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ RN125-I/RM E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RN122-4-02-3M3</b> Schaffner EMC Inc. CMC 3.3MH 4A 2LN TH</p>	 <p><b>RN1301(T5LFH)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT323</p>	 <p><b>RN1301</b> TOSHIBA RN1301 TOSHIBA</p>	 <p><b>RN1226</b> TOSHIBA TOSHIBA TO92S</p>
 <p><b>RN1301,LF</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PREBIAS NPN 0.1W USM</p>	 <p><b>RN123-I/RM</b> Microchip Technology RF TXRX MOD WIFI CHIP + U.FL ANT</p>	 <p><b>RN1301(TE85L,F)</b> TOSHIBA RN1301(TE85L,F) TOSHIBA</p>	 <p><b>RN1222(TPE4.F)</b> TOSHIBA RN1222(TPE4.F) TOSHIBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RN125-I/RM Micrel / Microchip Technology	RN125-I/RM Datenblatt	RN125-I/RM-Datenblätter	RN125-I/RM PDF	Micrel / Microchip Technology RN125-I/RM
RN125-I/RM Electronic	RN125-I/RM-Komponenten	RN125-I/RM-Verteiler	RN125-I/RM-Bild	RN125-I/RM-Teil
RN125-I/RM Preis	RN125-I/RM Hersteller	RN125-I/RM Bild	RN125-I/RM Aktie	RN125-I/RM Inventar
RN125-I/RM Neu	RN125-I/RM Original	RN125-I/RM garantiert	RN125-I/RM RFQ	RN125-I/RM Online bestellen

Contact us: **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