
	<h2>RN4678U-V/RM100</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RN4678U-V/RM100</p> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <p>Teil der Beschreibung: RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p> <p>Datenblätter: 1.RN4678U-V/RM100.pdf 2.RN4678U-V/RM100.pdf</p> <p>RoHS Status: Nicht zutreffend / Nicht zutreffend</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	RN4678U-V/RM100
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	RF TXRX MODULE BLUETOOTH
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibbarer Speicher	43mA
Spannung - Ausgabe	1.5dBm
Spannung - Eingang (min)	I ² C, SPI, UART
Software	-
Gehäuseausführung	3.3 V ~ 4.2 V
Serie	-
Empfindlichkeit	-92dBm
RoHS Status	Tray
Polarisation	Module
Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C
Anzahl der Bänder	Not Included
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	Bluetooth
Meister fclk	Bluetooth v4.2
Hersteller-Teilenummer	RN4678U-V/RM100
GPIO	-
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	1Mbps
Frequenz	2.4GHz
Beschreibung	RF TXRX MODULE BLUETOOTH
Antennenanschluss	37mA

RN4678U-V/RM100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RN4678U-V/RM100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RN4678U-V/RM100 Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RN4678U-V/RM100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RN47A2 TOSHIBA TOSHIBA SOT-353usvSC70-5</p>	 <p>RN4677-V/RM100 Microchip Technology RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p>RN47A3JE TOSHIBA TOSHIBA SOT-553ES</p>	 <p>RN4678-V/RM100 Microchip Technology RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>
 <p>RN46A1 TOSHIBA RN46A1 TOSHIBA</p>	 <p>RN4678APL-V/RM100 Microchip Technology BT4.2 DUAL MODE WITH SHIELD & AN</p>	 <p>RN47A2JE TOSHIBA TOSHIBA SOT-553ES</p>	 <p>RN4612 TOSHIBA RN4612 TOSHIBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RN4678U-V/RM100 Micro Commercial Components (MCC)	RN4678U-V/RM100 Datenblatt	RN4678U-V/RM100-Datenblätter	RN4678U-V/RM100 PDF	Micro Commercial Components (MCC) RN4678U-V/RM100
RN4678U-V/RM100 Electronic	RN4678U-V/RM100-Komponenten	RN4678U-V/RM100-Verteiler	RN4678U-V/RM100-Bild	RN4678U-V/RM100-Teil
RN4678U-V/RM100 Preis	RN4678U-V/RM100 Hersteller	RN4678U-V/RM100 Bild	RN4678U-V/RM100 Aktie	RN4678U-V/RM100 Inventar
RN4678U-V/RM100 Neu	RN4678U-V/RM100 Original	RN4678U-V/RM100 garantiert	RN4678U-V/RM100 RFQ	RN4678U-V/RM100 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