



RN4020-V/RM123

Hersteller Teilenummer:	RN4020-V/RM123
Hersteller / Marke	Microchip
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

RN4020-V/RM123 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie RN4020-V/RM123 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, RN4020-V/RM123 kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage RN4020-V/RM123: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von RN4020-V/RM123

Teilenummer	RN4020-V/RM123	Hersteller / Marke	Microchip
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V	Verwendetes IC / Teil	-
Serie	-	Serielle Schnittstellen	AIO, PIO, SPI, UART
Empfindlichkeit	-92.5dBm	RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.1	Leistung	7.5dBm
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	RN4020-VRM123	Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Modulation	GFSK	Speichergröße	64kB Flash
Frequenz	2.4GHz	Datenrate	1Mbps
Strom - senden	16mA	Strom - empfangen	16mA
Antennentyp	Integrated, Trace	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In RN4020-V/RM123 enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology RN4020-V/RM123	RN4020-V/RM123-Teil	RN4020-V/RM123 Preis	RN4020-V/RM123-Vertriebspartner
RN4020-V/RM123 Technisch	RN4020-V/RM123-Bestand	RN4020-V/RM123 Inventar	RN4020-V/RM123 Lieferant
RN4020-V/RM123 Online-Bestellung	RN4020-V/RM123 Anfrage	RN4020-V/RM123-Bild	RN4020-V/RM123 Bild
RN4020-V/RM123 pdf	RN4020-V/RM123 Datenblatt	RN4020-V/RM123 Datenblatt	RN4020-V/RM123 pdf-Datenblatt
Laden Sie das RN4020-V/RM123-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology RN4020-V/RM123	Microchip Technology RN4020-V/RM123
Roving Networks / Microchip Technology RN4020-V/RM123			

Sie können auch interessiert sein:

<p>RN4612 Beschreibung: RN4612 TOSHIBA SOT-163SM Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN4611 Beschreibung: RN4611 TOSHIBA SOT-163 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN412ESTTE3401F50 Beschreibung: RN412ESTTE3401F50 KOA SMD Hersteller: KOA Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN412HTTE200J Beschreibung: RN412HTTE200J KOA SC-82AB Hersteller: KOA Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN4601 Beschreibung: RN4601 TOSHIBA SOT23-6 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN41C2BT Beschreibung: KOA Speer LL34 Hersteller: KOA Speer Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN47A2JE(TE85L,F) Beschreibung: Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN4607 Beschreibung: RN4607 TOSHIBA SOT-163 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN4608 Beschreibung: RN4608 TOSHIBA 163 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN46A1 Beschreibung: RN46A1 TOSHIBA SOT-163SM Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN47A4JE Beschreibung: TOSHIBA SOT-553 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 3177 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN4610 Beschreibung: RN4610 TOSHIBA SOT-163 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN4606 Beschreibung: RN4606 TOSHIBA SOT-163SM6SOT23-6 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 69000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN42-I/RM Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2622 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN41-I/RM Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2693 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN412ESTTE4872F50 Beschreibung: RN412ESTTE4872F50 KOA SMD Hersteller: KOA Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN4556S8B-10K-NB-VB Beschreibung: INSPECTED 01 Hersteller: INSPECTED Auf Lager: Neues Original, 2725 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN47A3 Beschreibung: TOSHIBA SC70-5 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 9487 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN4602 Beschreibung: RN4602 TOSHIBA SOT23-6 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN413ASTE18R0F50 Beschreibung: KOA Speer SMD Hersteller: KOA Speer Auf Lager: Neues Original, 2636 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN412ESTTE1210F50 Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT Hersteller: KOA Speer Auf Lager: Neues Original, 2665 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN412ESTTE3482F50 Beschreibung: RN412ESTTE3482F50 VISHAY SMD Hersteller: VISHAY Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN412ESTTE Beschreibung: RN412ESTTE KOA SMD Hersteller: KOA Auf Lager: Neues Original, 2604 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN4603 Beschreibung: RN4603 TOSHIBA SOT-163 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN47A4(T5L,F,T) Beschreibung: TOSHIBA SOT-353 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 11400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN47A5(TE85R) Beschreibung: TOSHIBA SC70-5 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN4020-V/RM Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2890 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN4604 Beschreibung: RN4604 TOSHIBA 163 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN47A5 Beschreibung: TOSHIBA SOT-353 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 41000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN41L2HTJ121 Beschreibung: KOA Speer 1.5KREEL Hersteller: KOA Speer Auf Lager: Neues Original, 2887 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong