



**RN4020-V/RM**

제조사 부품 번호:	RN4020-V/RM
제조사 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
설명서 일부:	RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT
데이터 시트:	RN4020-V/RM.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**RN4020-V/RM** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, RN4020-V/RM 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 RN4020-V/RM Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ RN4020-V/RM : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**RN4020-V/RM의 사양**

부품 번호	<a href="#">RN4020-V/RM</a>	제조사 / 브랜드	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	22-SMD Module	포장	Tray
실장 형	Surface Mount	작동 온도	-30°C ~ 85°C
회수	2.4GHz	감광도	-92.5dBm
전압 - 공급	3 V ~ 3.6 V	활용 IC / 부품	-
전력 - 출력	7.5dBm	메모리 크기	64kB Flash
심협 계획안	Bluetooth v4.1	데이터 속도	1Mbps
직렬 인터페이스	AIO, PIO, SPI, UART	안테나 유형	Integrated, Trace
전류 - 받기	16mA	RF 제품군 / 표준	Bluetooth
조정	GFSK	전류 - 전송	16mA
재고 수량	100 pcs Stock	범주	<a href="#">rf/if 및 rfid &gt; rf 트랜시버 모듈</a>
기술	RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**RN4020-V/RM으로 변환 된 키워드**

<a href="#">Micrel / Microchip Technology RN4020-V/RM</a>	<a href="#">RN4020-V/RM 부분</a>	<a href="#">RN4020-V/RM 가격</a>	<a href="#">RN4020-V/RM 대리점</a>
<a href="#">RN4020-V/RM 기술</a>	<a href="#">RN4020-V/RM 주식</a>	<a href="#">RN4020-V/RM 인벤토리</a>	<a href="#">RN4020-V/RM 공급 업체</a>
<a href="#">RN4020-V/RM 온라인 주문</a>	<a href="#">RN4020-V/RM 문의</a>	<a href="#">RN4020-V/RM 이미지</a>	<a href="#">RN4020-V/RM 그림</a>
<a href="#">RN4020-V/RM pdf</a>	<a href="#">RN4020-V/RM 데이터 시트</a>	<a href="#">RN4020-V/RM 데이터 시트</a>	<a href="#">RN4020-V/RM pdf 데이터 시트</a>
<a href="#">RN4020-V/RM 데이터 시트 다운로드</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology 제조 업체</a>	<a href="#">Microchip Technology RN4020-V/RM</a>	<a href="#">Microchip Technology RN4020-V/RM</a>
<a href="#">Roving Networks / Microchip Technology RN4020-V/RM</a>			

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>RN4612</b> 기술: RN4612 TOSHIBA SOT-163SM 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN4903</b> 기술: RN4903 TOSHIBA SOT-363 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 81000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN412ESTTE4872F50</b> 기술: RN412ESTTE4872F50 KOA SMD 제조사: KOA 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>RN4902FE(TE85L,F)</b> 기술: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.1W ES6 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN4902</b> 기술: RN4902 TOSHIBA SOT363 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 57000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN412ESTTE3482F50</b> 기술: RN412ESTTE3482F50 VISHAY SMD 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>RN4610</b> 기술: RN4610 TOSHIBA SOT-163 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 60000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN412HTTE200J</b> 기술: RN412HTTE200J KOA SC-82AB 제조사: KOA 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN4603</b> 기술: RN4603 TOSHIBA SOT-163 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 7600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>RN4904(T5RSN,T)</b> 기술: RN4904(T5RSN,T) 原装进口TOSHIBA SOT363 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN4904(T5LFT)</b> 기술: RN4904(T5LFT) TOSHIBA SOT363 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN4601</b> 기술: RN4601 TOSHIBA SOT23-6 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>RN4904FE</b> 기술: RN4904FE TOSHIBA SOT-563E56 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 41800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN4606</b> 기술: RN4606 TOSHIBA SOT-163SM6SOT23-6 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 69000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN412ESTTE</b> 기술: RN412ESTTE KOA SMD 제조사: KOA 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>RN4608</b> 기술: RN4608 TOSHIBA 163 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN4902(TE85L,F)</b> 기술: RN4902(TE85L,F) 原装进口TOSHIBA SOT363 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN4904</b> 기술: RN4904 TOSHIBA SOT363 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 57000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>RN4905</b> 기술: RN4905 TOSHIBA SOT363 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 111000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN4607</b> 기술: RN4607 TOSHIBA SOT-163 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN46A1</b> 기술: RN46A1 TOSHIBA SOT-163SM 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>RN4901</b> 기술: RN4901 TOSHIBA SOT-363US6SC70-6 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 51000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN4902FE</b> 기술: RN4902FE TOS NA 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN42-I/RM</b> 기술: RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>RN412ESTTE3401F50</b> 기술: RN412ESTTE3401F50 KOA SMD 제조사: KOA 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN4611</b> 기술: RN4611 TOSHIBA SOT-163 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 39000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN4602</b> 기술: RN4602 TOSHIBA SOT23-6 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>RN41-I/RM</b> 기술: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN4904T5RSN</b> 기술: RN4904T5RSN TOSHIBA SOT363 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RN4604</b> 기술: RN4604 TOSHIBA 163 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩