



MRF89XAM9A-I/RM

Hersteller Teilenummer:	MRF89XAM9A-I/RM
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	RF TXRX MOD ISM<1GHZ TRACE ANT
Datenblätter:	MRF89XAM9A-I/RM.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MRF89XAM9A-I/RM 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MRF89XAM9A-I/RM Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MRF89XAM9A-I/RM kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MRF89XAM9A-I/RM: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MRF89XAM9A-I/RM

Teilenummer	MRF89XAM9A-I/RM	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Module	Verpackung	Tray
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Frequenz	915MHz	Empfindlichkeit	-111dBm
Spannungsversorgung	2.1 V ~ 3.6 V	Verwendetes IC / Teil	MRF89XAM9A
Leistung	12.5dBm	Speichergröße	-
Protokoll	-	Datenrate	200kbps
Serielle Schnittstellen	SPI	Antennentyp	Integrated, Trace
Strom - empfangen	3mA	RF Familie / Standard	General ISM < 1GHz
Modulation	FSK, OOK	Strom - senden	16mA ~ 25mA
Andere Namen	MRF89XAM9AIRM	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > RF Transceiver Module	Beschreibung	RF TXRX MOD ISM<1GHZ TRACE ANT
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MRF89XAM9A-I/RM enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology MRF89XAM9A-I/RM	MRF89XAM9A-I/RM-Teil	MRF89XAM9A-I/RM Preis	MRF89XAM9A-I/RM-Vertriebspartner
MRF89XAM9A-I/RM Technisch	MRF89XAM9A-I/RM-Bestand	MRF89XAM9A-I/RM Inventar	MRF89XAM9A-I/RM Lieferant
MRF89XAM9A-I/RM Online-Bestellung	MRF89XAM9A-I/RM Anfrage	MRF89XAM9A-I/RM-Bild	MRF89XAM9A-I/RM Bild
MRF89XAM9A-I/RM pdf	MRF89XAM9A-I/RM Datenblatt	MRF89XAM9A-I/RM Datenblatt	MRF89XAM9A-I/RM pdf-Datenblatt
Laden Sie das MRF89XAM9A-I/RM-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology MRF89XAM9A-I/RM	Microchip Technology MRF89XAM9A-I/RM
	Roving Networks / Microchip Technology		
	MRF89XAM9A-I/RM		

Sie können auch interessiert sein:

 MRF89XAT-I/MQ Beschreibung: IC RF TXRX ISM<1GHZ 32-WFQFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF8S18120HSR3 Beschreibung: FET RF 65V 1.81GHZ NI-780S Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF891S Beschreibung: MRF891S MOTOROLA SMD Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MRF8P9300HSR6 Beschreibung: FET RF 2CH 70V 960MHZ NI-1230HS Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF89XAM8A-I/RM Beschreibung: RF TXRX MOD ISM<1GHZ TRACE ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF891 Beschreibung: MRF891 FSL SMD Hersteller: FSL Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MRF8P23080HS Beschreibung: MRF8P23080HS FREESCALE SMD Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF8P20140WHSR3 Beschreibung: FET RF 2CH 65V 1.91GHZ NI780S-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF842 Beschreibung: MRF842 FSL SMD Hersteller: FSL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MRF8P20160HSR3 Beschreibung: FET RF 2CH 65V 1.92GHZ Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF8P23080HSR3 Beschreibung: FET RF 2CH 65V 2.3GHZ NI780S-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF89XA Beschreibung: MRF89XA MIC QFN Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MRF8S19140HS Beschreibung: MRF8S19140HS NA 1109 Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF899BT Beschreibung: MRF899BT MOTOROLA SOT-343 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF89XAM8A-I Beschreibung: MRF89XAM8A-I MICROCHIP QFN-32 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MRF846 Beschreibung: MRF846 MIT Hersteller: MIT Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF8372R2 Beschreibung: TRANS NPN 16V 200MA SO8 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF837 Beschreibung: MRF837 MOTO SMD Hersteller: MOTO Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MRF8P9210NR3 Beschreibung: FET RF 2CH 70V 960MHZ OM780-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF8P20160HS Beschreibung: MRF8P20160HS FREESCALE SMD Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF8P20140WHS Beschreibung: MRF8P20140WHS FREESCALE SMD Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MRF896S Beschreibung: MRF896S FSL SMD Hersteller: FSL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF8372R1 Beschreibung: TRANS NPN 16V 200MA SO8 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 8700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF897 Beschreibung: MRF897 MOTOROLA SMD Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MRF858S Beschreibung: MRF858S FSL SMD Hersteller: FSL Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF8P20165WHSR3 Beschreibung: FET RF 2CH 65V 2.01GHZ NI780S4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF898 Beschreibung: MRF898 MOTOROLA NI-787 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MRF8P9040NR1 Beschreibung: FET RF 2CH 70V 960MHZ TO272-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF8P26080HS Beschreibung: MRF8P26080HS FREESCALE SMD Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MRF8P23080H Beschreibung: MRF8P23080H FREESCALE NI780S-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



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