



MRF8S9170NR3

Hersteller Teilenummer:	MRF8S9170NR3
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	FET RF 70V 920MHZ OM780-2
Datenblätter:	MRF8S9170NR3.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MRF8S9170NR3 100% Neu Original 500 pcs auf Lager, Finden Sie MRF8S9170NR3 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MRF8S9170NR3 kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MRF8S9170NR3: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MRF8S9170NR3

Teilenummer	MRF8S9170NR3	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	OM-780-2	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Supplier Device-Gehäuse	OM-780-2	detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 28V 1A 920MHz 19.3dB 50W OM-780-2
Spannung - Nennwert	70V	Frequenz	920MHz
Aktuelle Bewertung	-	Leistung	50W
Transistor-Typ	LDMOS	Gewinnen	19.3dB
Spannung - Prüfung	28V	Rauschmaß	-
Strom - Test	1A	Andere Namen	935319516528
Bestandsmenge	500 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs, MOSFETs-RF
Beschreibung	FET RF 70V 920MHZ OM780-2	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MRF8S9170NR3 enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale MRF8S9170NR3	MRF8S9170NR3-Teil	MRF8S9170NR3 Preis	MRF8S9170NR3-Vertriebspartner
MRF8S9170NR3 Technisch	MRF8S9170NR3-Bestand	MRF8S9170NR3 Inventar	MRF8S9170NR3 Lieferant
MRF8S9170NR3 Online-Bestellung	MRF8S9170NR3 Anfrage	MRF8S9170NR3-Bild	MRF8S9170NR3 Bild
MRF8S9170NR3 pdf	MRF8S9170NR3 Datenblatt	MRF8S9170NR3 Datenblatt	MRF8S9170NR3 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MRF8S9170NR3-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale MRF8S9170NR3	NXP Semiconductors MRF8S9170NR3
Freescale MRF8S9170NR3	Freescale Semiconductor - NXP MRF8S9170NR3	NXP USA Inc. MRF8S9170NR3	

Sie können auch interessiert sein:

<p>MRF8S21120H Beschreibung: MRF8S21120H FREESCALE NI-780S3-Pin Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF8S9260HSR3 Beschreibung: FET RF 70V 960MHZ NI-880HS Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF8S21120HS Beschreibung: MRF8S21120HS FREESCALE NI-780S3-Pin Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MRF9060MR1 Beschreibung: MRF9060MR1 Motorola TO-270 Hersteller: Motorola Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF8S21200HSR6 Beschreibung: FET RF 2CH 65V 2.14GHZ NI-1230HS Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF9030L Beschreibung: MRF9030L FREESCALE SMD Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MRF8S9100HSR3 Beschreibung: FET RF 70V 920MHZ NI-780S Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF8S9120NR3 Beschreibung: FET RF 70V 960MHZ OM780-2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF8S9200NR3 Beschreibung: FET RF 70V 940MHZ OM780-2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MRF9011LT1G Beschreibung: MRF9011LT1G 200K ON SOT143 Hersteller: 200KON Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF8S9100HS Beschreibung: MRF8S9100HS FREESCALE SMD Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF9002 Beschreibung: MRF9002 FSL SMD Hersteller: FSL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MRF8S19260HS Beschreibung: MRF8S19260HS FREESCALE NI1230S8 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF8S9260HS Beschreibung: MRF8S9260HS FREESCALE/PBF NI-880S Hersteller: FREESCALE/PBF Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>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"/></p>
<p>MRF9011T1G Beschreibung: MRF9011T1G ON SOT143 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>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"/></p>	<p>MRF9060L Beschreibung: MRF9060L FREESCALE MODEL Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MRF8S7170NR3 Beschreibung: FET RF 70V 748MHZ OM780-2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF9060 Beschreibung: MRF9060 MOT NA Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF9060SR1 Beschreibung: MRF9060SR1 MOTOROLA TO-57 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MRF8S19260HSR6 Beschreibung: FET RF 2CH 65V 1.99GHZ NI1230S-8 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>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"/></p>	<p>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"/></p>
<p>MRF9045L Beschreibung: MRF9045L FSL SMD Hersteller: FSL Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF8S19140HS Beschreibung: MRF8S19140HS NA 1109 Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF904 Beschreibung: TRANS NPN 15V 30MA TO-72 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MRF9011LT1 Beschreibung: MRF9011LT1 MOT SOT143 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF8P26080HS Beschreibung: MRF8P26080HS FREESCALE SMD Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF901 Beschreibung: MRF901 MOTO SMD Hersteller: MOTO Auf Lager: Neues Original, 100 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