



MRF281ZR1

Fabricant Numéro d'article:	MRF281ZR1
Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Partie de la description:	FET RF 65V 1.93GHZ NI-200Z
Feuilles de données:	MRF281ZR1.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 300 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MRF281ZR1 100% Nouveaux originaux 300 en stock, Trouver MRF281ZR1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MRF281ZR1 NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MRF281ZR1: Info@IC-Components.com









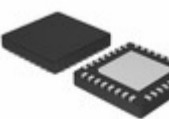


Les spécifications de MRF281ZR1

Numéro d'article	MRF281ZR1	Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	NI-200Z	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package composant fournisseur	NI-200Z	Description détaillée	RF Mosfet LDMOS 26V 25mA 1.93GHz 12.5dB 4W NI-200Z
Tension - Nominale	65V	La fréquence	1.93GHz
Note actuelle	-	Alimentation - sortie	4W
Transistor Type	LDMOS	Gain	12.5dB
Tension - Test	26V	Noise Figure	-
Courant - Test	25mA	Quantité en stock	300 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - FET, MOSFET - RF	La description	FET RF 65V 1.93GHZ NI-200Z
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à MRF281ZR1

NXP Semiconductors / Freescale MRF281ZR1	Partie MRF281ZR1	Prix MRF281ZR1	Distributeur MRF281ZR1
MRF281ZR1 technique	Action MRF281ZR1	MRF281ZR1 Inventaire	MRF281ZR1 Fournisseur
Commande en ligne MRF281ZR1	MRF281ZR1 Enquête	Image MRF281ZR1	MRF281ZR1 Image
MRF281ZR1 pdf	Fiche technique MRF281ZR1	Fiche technique MRF281ZR1	MRF281ZR1 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MRF281ZR1	NXP Semiconductors / Freescale Fabricant	NXP Semiconductors / Freescale MRF281ZR1	NXP Semiconductors MRF281ZR1
Freescale MRF281ZR1	Freescale Semiconductor - NXP MRF281ZR1	NXP USA Inc. MRF281ZR1	

Vous pouvez également être intéressé par:

 <p>MRF314 La description: TRANS RF NPN 35V 3.4A 211-07 Fabricants: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF2678IB La description: MRF2678IB TI TSSOP30 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF284LS La description: MRF284LS FSL SMD Fabricants: FSL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MRF275L La description: FET RF 65V 500MHZ 333-04 Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF2678DIDBTRQ1 La description: MRF2678DIDBTRQ1 TI TSSOP30 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MRF24WB0-MR La description: MRF24WB0-MR MICROCHIP QFN64 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 13200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MRF24WG0MA-I/RM La description: RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 8600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF314c La description: MRF314c MOT Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF284 La description: MRF284 FSL SMD Fabricants: FSL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF281Z La description: MRF281Z FSL SMD Fabricants: FSL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF316 La description: MRF316 MOTOROLA 316-01 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF27085H La description: MRF27085H FSL SMD Fabricants: FSL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF284S La description: MRF284S FSL SMD Fabricants: FSL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MRF24WG0-I/VG La description: MRF24WG0-I/VG MICROCHIP QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 12900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF2947AT2 La description: MRF2947AT2 MOTO SOT-163 Fabricants: MOTO En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF27050H La description: MRF27050H FSL SMD Fabricants: FSL En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MRF317 La description: TRANS RF NPN 35V 12A 316-01 Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF282Z La description: MRF282Z FSL SMD Fabricants: FSL En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF284L La description: MRF284L FSL SMD Fabricants: FSL En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MRF24WB0MA/RM La description: RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF284SC,PH1819-2 La description: MRF284SC,PH1819-2 MOTOROLA Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF2947RAT1 La description: MRF2947RAT1 MOTOROLA SOT236 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF282S La description: MRF282S MOTOROLA NA Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MRF27160H La description: MRF27160H FREESCALE Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MRF24XA-I/MQ La description: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-VFQFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF326 La description: MRF326 FSL SMD Fabricants: FSL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MRF281SR1 La description: FET RF 65V 1.93GHZ NI-200S Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF281 La description: MRF281 FSL SMD Fabricants: FSL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF313 La description: MRF313 MOTOROLA SMD Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MRF24WG0MB-I/RM La description: RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <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, Nouveaux Territoires, Hong Kong