










	<h2 style="color: #E67E22;">MRF8P20100HR3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MRF8P20100HR3
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	FET RF 2CH 65V 2.03GHZ NI780H-4
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MRF8P20100HR3.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MRF8P20100HR3
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	FET RF 2CH 65V 2.03GHZ NI780H-4
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	NI-780-4
Serie	-
Leistung	20W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	NI-780-4
Rauschmaß	-
Gewinnen	16dB
Frequenz	2.03GHz
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	400mA

MRF8P20100HR3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MRF8P20100HR3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MRF8P20100HR3 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MRF8P20100HR3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MRF8P18265HSR6 NXP USA Inc. FET RF 2CH 65V 1.88GHZ NI1230S8</p>	 <p>MRF8P18265HSR5 NXP USA Inc. FET RF 2CH 65V 1.88GHZ NI1230S8</p>	 <p>MRF8HP21130HSR3 NXP USA Inc. FET RF 2CH 65V 2.17GHZ NI780S-4</p>	 <p>MRF8P20140WGHSR3 NXP USA Inc. FET RF 2CH 65V 1.91GHZ NI780S</p>
 <p>MRF8P18265HR6 NXP USA Inc. FET RF 2CH 65V 1.88GHZ NI1230-8</p>	 <p>MRF8HP21130HSR5 NXP USA Inc. FET RF 2CH 65V 2.17GHZ NI780S-4</p>	 <p>MRF8P20100HR5 NXP USA Inc. FET RF 2CH 65V 2.03GHZ NI780H-4</p>	 <p>MRF8P20100HR3 NXP USA Inc. FET RF 2CH 65V 2.03GHZ NI780H-4</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MRF8P20100HR3 NXP Semiconductors MRF8P20100HR3 Datenblatt / Freescale	MRF8P20100HR3-Datenblätter	MRF8P20100HR3 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MRF8P20100HR3
MRF8P20100HR3 Electronic	MRF8P20100HR3-Komponenten	MRF8P20100HR3-Verteiler	MRF8P20100HR3-Bild
MRF8P20100HR3 Preis	MRF8P20100HR3 Hersteller	MRF8P20100HR3 Bild	MRF8P20100HR3 Aktie
MRF8P20100HR3 Neu	MRF8P20100HR3 Original	MRF8P20100HR3 garantiert	MRF8P20100HR3 RFQ
			NXP Semiconductors / Freescale MRF8P20100HR3-Teil
			MRF8P20100HR3 Inventar
			MRF8P20100HR3 Online bestellen