

	<h2 style="color: red;">MRF6S19060NBR1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MRF6S19060NBR1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FET RF 68V 1.93GHZ TO272-4
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MRF6S19060NBR1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MRF6S19060NBR1</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	FET RF 68V 1.93GHZ TO272-4
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	68V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	TO-272 WB-4
Serie	-
Leistung	12W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-272BB
Rauschmaß	-
Gewinnen	16dB
Frequenz	1.93GHz
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	610mA

MRF6S19060NBR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MRF6S19060NBR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MRF6S19060NBR1 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 MRF6S19060NBR1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MRF6S19100GNR1</b> NXP USA Inc. FET RF 68V 1.99GHZ TO-270-2 GW</p>	 <p><b>MRF6S19100HR3</b> NXP USA Inc. FET RF 68V 1.99GHZ NI-780</p>	 <p><b>MRF6S18140HSR3</b> NXP USA Inc. FET RF 68V 1.88GHZ NI880S</p>	 <p><b>MRF6S18140HSR5</b> NXP USA Inc. FET RF 68V 1.88GHZ NI880S</p>
 <p><b>MRF6S19060GNR1</b> NXP USA Inc. FET RF 68V 1.93GHZ TO-270-2 GW</p>	 <p><b>MRF6S19100GN</b> FREESCALE MRF6S19100GN FREESCALE</p>	 <p><b>MRF6S19060NR1</b> NXP USA Inc. FET RF 68V 1.93GHZ TO270-4</p>	 <p><b>MRF6S19060MBR1</b> NXP USA Inc. FET RF 68V 1.93GHZ TO272-4</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MRF6S19060NBR1 NXP Semiconductors / Freescale	MRF6S19060NBR1 Datenblatt	MRF6S19060NBR1-Datenblätter	MRF6S19060NBR1 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MRF6S19060NBR1
MRF6S19060NBR1 Electronic	MRF6S19060NBR1-Komponenten	MRF6S19060NBR1-Verteiler	MRF6S19060NBR1-Bild	MRF6S19060NBR1-Teil
MRF6S19060NBR1 Preis	MRF6S19060NBR1 Hersteller	MRF6S19060NBR1 Bild	MRF6S19060NBR1 Aktie	MRF6S19060NBR1 Inventar
MRF6S19060NBR1 Neu	MRF6S19060NBR1 Original	MRF6S19060NBR1 garantiert	MRF6S19060NBR1 RFQ	MRF6S19060NBR1 Online bestellen