


	<h2 style="color: #E67E22;">MRF6V2300NBR5</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MRF6V2300NBR5</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FET RF 110V 220MHZ TO-272-4
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MRF6V2300NBR5.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MRF6V2300NBR5</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	FET RF 110V 220MHZ TO-272-4
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Prüfung	50V
Spannung - Nennwert	110V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	TO-272 WB-4
Serie	-
Leistung	300W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-272BB
Rauschmaß	-
Gewinnen	25.5dB
Frequenz	220MHz
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	900mA

MRF6V2300NBR5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MRF6V2300NBR5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MRF6V2300NBR5 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 MRF6V2300NBR5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MRF6V2150NBR1</b> NXP USA Inc. FET RF 110V 220MHZ TO-272-4</p>	 <p><b>MRF6V2150NBR5</b> NXP USA Inc. FET RF 110V 220MHZ TO272-4</p>	 <p><b>MRF6V3090NBR5</b> NXP USA Inc. FET RF 110V 860MHZ TO272-4</p>	 <p><b>MRF6V2300NBR1</b> NXP USA Inc. FET RF 110V 220MHZ TO-272-4</p>
 <p><b>MRF6V2300NR1</b> NXP USA Inc. FET RF 110V 220MHZ TO-270-4</p>	 <p><b>MRF6V3090NR1</b> NXP USA Inc. FET RF 110V 860MHZ TO270-4</p>	 <p><b>MRF6V3090NBR1</b> NXP USA Inc. FET RF 110V 860MHZ TO272-4</p>	 <p><b>MRF6V2300NR5</b> NXP USA Inc. FET RF 110V 220MHZ TO-270-4</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MRF6V2300NBR5 NXP Semiconductors	MRF6V2300NBR5 Datenblatt	MRF6V2300NBR5-Datenblätter	MRF6V2300NBR5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MRF6V2300NBR5 Electronic	MRF6V2300NBR5-Komponenten	MRF6V2300NBR5-Verteiler	MRF6V2300NBR5-Bild	MRF6V2300NBR5
MRF6V2300NBR5 Preis	MRF6V2300NBR5 Hersteller	MRF6V2300NBR5 Bild	MRF6V2300NBR5 Aktie	MRF6V2300NBR5-Teil
MRF6V2300NBR5 Neu	MRF6V2300NBR5 Original	MRF6V2300NBR5 garantiert	MRF6V2300NBR5 RFQ	MRF6V2300NBR5 Inventar
				MRF6V2300NBR5 Online bestellen