

	<p>MMRF1314HSR5</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MMRF1314HSR5</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS RF FET 1.4GHZ 1000W 52V</p> <p>Datenblätter:  MMRF1314HSR5.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MMRF1314HSR5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	TRANS RF FET 1.4GHZ 1000W 52V
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	50V
Spannung - Nennwert	105V
Transistor-Typ	LDMOS (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	NI-1230-4S
Serie	-
Leistung	1000W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	NI-1230-4S
Rauschmaß	-
Gewinnen	17.7dB
Frequenz	1.4GHz
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	500mA

MMRF1314HSR5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMRF1314HSR5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMRF1314HSR5 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 MMRF1314HSR5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMRF1318NR1 NXP USA Inc. FET RF 110V 450MHZ</p>	 <p>MMRF1314HR5 NXP USA Inc. TRANS 1200-1400MHZ 1000W 52V</p>	 <p>MMRF1312GSR5 NXP USA Inc. TRANS 960-1215MHZ 1000W PEAK 50V</p>	 <p>MMRF1312HR5 NXP USA Inc. TRANS 900-1215MHZ 1000W 52V</p>
 <p>MMRF1317HR5 NXP USA Inc. TRANS 1030-1090MHZ 1300W 50V</p>	 <p>MMRF1312HSR5 NXP USA Inc. TRANS 960-1215MHZ 1000W PEAK 50V</p>	 <p>MMRF1314GSR5 NXP USA Inc. TRANS 960-1215MHZ 1000W PEAK 50V</p>	 <p>MMRF1315NR1 NXP USA Inc. FET RF 66V 880MHZ TO270</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMRF1314HSR5 NXP Semiconductors / Freescale	MMRF1314HSR5 Datenblatt	MMRF1314HSR5-Datenblätter	MMRF1314HSR5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MMRF1314HSR5
MMRF1314HSR5 Electronic	MMRF1314HSR5-Komponenten	MMRF1314HSR5-Verteiler	MMRF1314HSR5-Bild	MMRF1314HSR5-Teil
MMRF1314HSR5 Preis	MMRF1314HSR5 Hersteller	MMRF1314HSR5 Bild	MMRF1314HSR5 Aktie	MMRF1314HSR5 Inventar
MMRF1314HSR5 Neu	MMRF1314HSR5 Original	MMRF1314HSR5 garantiert	MMRF1314HSR5 RFQ	MMRF1314HSR5 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited