









|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MRF6V3090NR1</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                | <a href="#">MRF6V3090NR1</a>   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b>                    | <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                 | FET RF 110V 860MHZ TO270-4   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                          |  <a href="#">MRF6V3090NR1.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                           | Bleifrei durch Freistellung / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                          | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                           | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                            | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Teilenummer             | <a href="#">MRF6V3090NR1</a>  |
| Hersteller              | <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>                      |
| Beschreibung            | FET RF 110V 860MHZ TO270-4  |
| 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-270 WB-4   |
| Serie                   | -   |
| Leistung                | 18W   |
| Verpackung              | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse    | TO-270AB  |
| Rauschmaß               | -   |
| Gewinnen                | 22dB  |
| Frequenz                | 860MHz  |
| Aktuelle Bewertung      | -   |
| Strom - Test            | 350mA   |

MRF6V3090NR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MRF6V3090NR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MRF6V3090NR1 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 MRF6V3090NR1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MRF6V3090NR5</b><br/>NXP USA Inc.<br/>FET RF 110V 860MHZ TO272-4</p> |  <p><b>MRF6V4300NR1</b><br/>NXP USA Inc.<br/>FET RF 110V 450MHZ TO-270-4</p>  |  <p><b>MRF6V3090NR5</b><br/>NXP USA Inc.<br/>FET RF 110V 860MHZ TO270-4</p>  |  <p><b>MRF6V2300NR5</b><br/>NXP USA Inc.<br/>FET RF 110V 220MHZ TO-272-4</p> |
|  <p><b>MRF6V3090NBR1</b><br/>NXP USA Inc.<br/>FET RF 110V 860MHZ TO272-4</p>             |  <p><b>MRF6V4300NBR1</b><br/>NXP USA Inc.<br/>FET RF 110V 450MHZ TO-272-4</p> |  <p><b>MRF6V2300NR1</b><br/>NXP USA Inc.<br/>FET RF 110V 220MHZ TO-270-4</p> |  <p><b>MRF6V4300NR5</b><br/>NXP USA Inc.<br/>FET RF 110V 450MHZ TO-270-4</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| MRF6V3090NR1 NXP Semiconductors / Freescale | MRF6V3090NR1 Datenblatt  | MRF6V3090NR1-Datenblätter | MRF6V3090NR1 PDF   | NXP Semiconductors / Freescale MRF6V3090NR1 |
| MRF6V3090NR1 Electronic                     | MRF6V3090NR1-Komponenten | MRF6V3090NR1-Verteiler    | MRF6V3090NR1-Bild  | MRF6V3090NR1-Teil                           |
| MRF6V3090NR1 Preis                          | MRF6V3090NR1 Hersteller  | MRF6V3090NR1 Bild         | MRF6V3090NR1 Aktie | MRF6V3090NR1 Inventar                       |
| MRF6V3090NR1 Neu                            | MRF6V3090NR1 Original    | MRF6V3090NR1 garantiert   | MRF6V3090NR1 RFQ   | MRF6V3090NR1 Online bestellen               |