



|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>MW7IC2750GNR1</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MW7IC2750GNR1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC PWR AMP RF 2700MHZ TO-270-14</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MW7IC2750GNR1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 7 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |









**Spezifikationen**

|                         |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| Teilenummer             | MW7IC2750GNR1                    |
| Hersteller              | NXP Semiconductors / Freescale   |
| Beschreibung            | IC PWR AMP RF 2700MHZ TO-270-14  |
| Kategorie               | RF / IF und RFID > HF-Verstärker |
| Teilstatus              | 7 pcs Stock                      |
| Spannungsversorgung     | 28V                              |
| Testfrequenz            | 2.7GHz                           |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-270 WB-14 GULL                |
| Serie                   | -                                |
| HF-Typ                  | WiMax                            |
| Verpackung              | Tape & Reel (TR)                 |
| Verpackung / Gehäuse    | TO-270-14 Variant, Gull Wing     |
| P1dB                    | 47dBm (50W)                      |
| Rauschmaß               | -                                |
| Gewinnen                | 26dB                             |
| Frequenz                | 2.3GHz ~ 2.7GHz                  |
| Strom - Versorgung      | 550mA                            |

MW7IC2750GNR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MW7IC2750GNR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MW7IC2750GNR1 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 MW7IC2750GNR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  <p><b>MW7IC2425NBR1</b><br/>NXP USA Inc.<br/>FET RF 65V 2.45GHZ TO-272-16</p>   |  <p><b>MW7IC3825NR1</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC PWR AMP RF 3500MHZ TO-270-16</p> |  <p><b>MW7IC3825NBR1</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC PWR AMP RF 3500MHZ TO-272-16</p> |  <p><b>MW7IC2725GNR1</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC PWR AMP RF 2700MHZ4W TO270-16</p> |
|  <p><b>MW7IC2425NR1</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC PWR AMP RF 2400MHZ TO-270-16</p> |  <p><b>MW7IC2725NR1</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC PWR AMP RF 2700MHZ TO-270-16</p> |  <p><b>MW7IC3825GNR1</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC PWR AMP RF 3500MHZ TO-270-16</p> |  <p><b>MW7IC2725NBR1</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC PWR AMP RF 2700MHZ TO-272-16</p>  |

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

|  |                           |                            |                     |  |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| MW7IC2750GNR1 NXP Semiconductors / Freescale | MW7IC2750GNR1 Datenblatt  | MW7IC2750GNR1-Datenblätter | MW7IC2750GNR1 PDF   | NXP Semiconductors / Freescale MW7IC2750GNR1 |
| MW7IC2750GNR1 Electronic                     | MW7IC2750GNR1-Komponenten | MW7IC2750GNR1-Verteiler    | MW7IC2750GNR1-Bild  | MW7IC2750GNR1-Teil                           |
| MW7IC2750GNR1 Preis                          | MW7IC2750GNR1 Hersteller  | MW7IC2750GNR1 Bild         | MW7IC2750GNR1 Aktie | MW7IC2750GNR1 Inventar                       |
| MW7IC2750GNR1 Neu                            | MW7IC2750GNR1 Original    | MW7IC2750GNR1 garantiert   | MW7IC2750GNR1 RFQ   | MW7IC2750GNR1 Online bestellen               |