



**RG2012P-5111-B-T5**

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| fabricante Numero di parte:     | RG2012P-5111-B-T5                                    |
| Produttore / Marca              | SUSUMU   |
| Parte della descrizione:        |  |
| Schede tecniche:                | <a href="#">RG2012P-5111-B-T5.pdf</a>                |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: |  |
| Condizione di scorta:           | Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. |
| Nave da:                        | Hong Kong  |
| Modo di spedizione:             | DHL/Fedex/TNT/UPS                                    |

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**RG2012P-5111-B-T5** 100% nuovi pezzi originali 5000 disponibili, trova prezzi RG2012P-5111-B-T5, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista RG2012P-5111-B-T5 Susumu con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ RG2012P-5111-B-T5: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Le specifiche di RG2012P-5111-B-T5

|                                      |   |                             |  |
|--------------------------------------|---|-----------------------------|--|
| Numero di parte                      | RG2012P-5111-B-T5   | Produttore / Marca          | SUSUMU                                       |
| Tolleranza                           | ±0.1%   | Coefficiente di temperatura | ±25ppm/°C                                    |
| Contenitore dispositivo fornitore    | 0805  | Dimensioni / Dimension      | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)        |
| Serie                                | RG  | Modalità Pannello           | 5.11 kOhms                                   |
| Potenza (W)                          | 0.125W, 1/8W  | Imballaggio                 | Tape & Reel (TR)                             |
| Contenitore / involucro              | 0805 (2012 Metric)  | Altri nomi                  | RG2012P5111BT5<br>RG20P5.11KBTR              |
| temperatura di esercizio             | -55°C ~ 155°C   | Numero di terminazioni      | 2  |
| Livello di sensibilità umidità (MSL) | 1 (Unlimited)   | Altezza - In sede (max)     | 0.020" (0.50mm)                              |
| Caratteristiche                      | Anti-Solfuro, Automotive AEC-Q200   | Tasso di fallimento         | -  |
| Descrizione dettagliata              | 5.11 kOhms ±0.1% 0.125W, 1/8W Chip Resistor 0805 (2012 Metric) Anti-Sulfur, Automotive AEC-Q200 Thin Film | Composizione                | Thin Film                                    |
| Quantità di magazzino                | 5000 pcs Stock  | Categoria                   | Circuiti integrati (ICS) > ICS specializzati |
| Descrizione                          | Stato Lead senza piombo / RoHS  |                             |  |

Parole chiave realizzate con RG2012P-5111-B-T5

|   |                                  |                                  |                                      |
|---|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| Susumu RG2012P-5111-B-T5                    | RG2012P-5111-B-T5 parte          | RG2012P-5111-B-T5 Prezzo         | Distributore RG2012P-5111-B-T5       |
| RG2012P-5111-B-T5 tecnico                   | Stock RG2012P-5111-B-T5          | Inventario RG2012P-5111-B-T5     | RG2012P-5111-B-T5 Fornitore          |
| Ordine online RG2012P-5111-B-T5             | RG2012P-5111-B-T5 Richiesta      | Immagine RG2012P-5111-B-T5       | Immagine RG2012P-5111-B-T5           |
| RG2012P-5111-B-T5 pdf                       | Scheda tecnica RG2012P-5111-B-T5 | Scheda tecnica RG2012P-5111-B-T5 | RG2012P-5111-B-T5 pdf scheda tecnica |
| Scarica la scheda tecnica RG2012P-5111-B-T5 | Susumu Produttore                | Susumu RG2012P-5111-B-T5         |                                      |

Potresti essere anche interessato:

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p><b>RG2012N-474-B-T5</b><br/>Descrizione: RES SMD 470K OHM 0.1% 1/8W 0805<br/>Produttori: Susumu<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13500 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>RG2012P-221-D-T5</b><br/>Descrizione: RES SMD 220 OHM 0.5% 1/8W 0805<br/>Produttori: Susumu<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>RG29P/285H9</b><br/>Descrizione: N/A SOT143<br/>Produttori: N/A<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2843 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                |
| <p><b>W25Q80DVSNG TR</b><br/>Descrizione:<br/>Produttori: WINBOND<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                     | <p><b>IDT7025L35PF</b><br/>Descrizione:<br/>Produttori: IDT<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2899 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>RG2A</b><br/>Descrizione: SAMKEN DO-15<br/>Produttori: SAMKEN<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2879 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                  |
| <p><b>SF164A</b><br/>Descrizione: SF164A SR TO-220<br/>Produttori: SR<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2762 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                 | <p><b>RG2012P-114-B-T5</b><br/>Descrizione: RES SMD 110K OHM 0.1% 1/8W 0805<br/>Produttori: Susumu<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>RG2012P-4991-B-T5</b><br/>Descrizione: RES SMD 4.99K OHM 0.1% 1/8W 0805<br/>Produttori: Susumu<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>RG2012P-3322-B-T5</b><br/>Descrizione: RES SMD 33.2K OHM 0.1% 1/8W 0805<br/>Produttori: Susumu<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>TL5205PWRG4</b><br/>Descrizione: TI TSSOP-16<br/>Produttori: TI<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2886 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                              | <p><b>RG2T-5V</b><br/>Descrizione: PANASONIC DIP<br/>Produttori: PANASONIC<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2667 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                           |
| <p><b>RG2203</b><br/>Descrizione: ROHM TO-220F<br/>Produttori: ROHM<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2711 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                   | <p><b>RG2012N-333-B-T1</b><br/>Descrizione: RES SMD 33K OHM 0.1% 1/8W 0805<br/>Produttori: Susumu<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>RG2012P-914-D-T5</b><br/>Descrizione: RES SMD 910K OHM 0.5% 1/8W 0805<br/>Produttori: Susumu<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |
| <p><b>RG2012P-49R9-B-T5</b><br/>Descrizione: RES SMD 49.9 OHM 0.1% 1/8W 0805<br/>Produttori: Susumu<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>RG2012P-151-D-T5</b><br/>Descrizione: RES SMD 150 OHM 0.5% 1/8W 0805<br/>Produttori: Susumu<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>RG2006N</b><br/>Descrizione: TO-220F 19+<br/>Produttori:<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2705 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                       |
| <p><b>RG2012P-514-BN</b><br/>Descrizione: RG2012P-514-BN SUSUMU 5k reel<br/>Produttori: SUSUMU<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2863 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>        | <p><b>RG2012P-102-D-T5</b><br/>Descrizione: RES SMD 1K OHM 0.5% 1/8W 0805<br/>Produttori: Susumu<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>AD8541ART</b><br/>Descrizione: AD8541ART AD SOT23-5<br/>Produttori: AD<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6100 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                         |
| <p><b>RG2012P-474-D-T5</b><br/>Descrizione: RES SMD 470K OHM 0.5% 1/8W 0805<br/>Produttori: Susumu<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>    | <p><b>RG2012P-272-B-T5</b><br/>Descrizione: RES SMD 2.7K OHM 0.1% 1/8W 0805<br/>Produttori: Susumu<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>RG2012P-304-W-T5</b><br/>Descrizione: RES SMD 300K OHM 0.05% 1/8W 0805<br/>Produttori: Susumu<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9500 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>QM6013D</b><br/>Descrizione: QM6013D UBIQ/力祥半导 SOT-252<br/>Produttori: UBIQ/<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                    | <p><b>LT1305</b><br/>Descrizione: LT1305 LT SOP8<br/>Produttori: LT<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2767 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                | <p><b>RG2012P-563-B-T5</b><br/>Descrizione: RES SMD 56K OHM 0.1% 1/8W 0805<br/>Produttori: Susumu<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |
| <p><b>RG2012P-394-B-T5</b><br/>Descrizione: RES SMD 390K OHM 0.1% 1/8W 0805<br/>Produttori: Susumu<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 45000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>RG2YV1</b><br/>Descrizione: RG2YV1 SANKEN DO-15<br/>Produttori: SANKEN<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                       | <p><b>RG2-12V-Y1</b><br/>Descrizione: RG2-12V-Y1 松下 DIP<br/>Produttori: Original<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2859 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                     |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong