




RG1608N-561-W-T5

| | |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer: | RG1608N-561-W-T5 |
| Hersteller / Marke | Susumu |
| Teil der Beschreibung: | RES SMD 560 OHM 0.05% 1/10W 0603 |
| Datenblätter: | RG1608N-561-W-T5.pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: |  Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

RG1608N-561-W-T5 100% Neu Original 10000 pcs auf Lager, Finden Sie RG1608N-561-W-T5 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, RG1608N-561-W-T5 kaufen Susumu mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage RG1608N-561-W-T5: Info@IC-Components.com

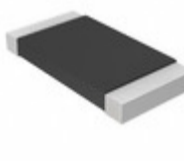

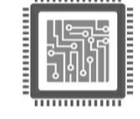






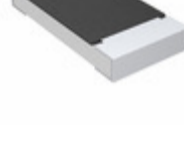












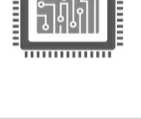







Die Spezifikationen von RG1608N-561-W-T5

| | | | |
|---------------------------------|---|---|---------------------------------------|
| Teilenummer | RG1608N-561-W-T5 | Hersteller / Marke | Susumu |
| Serie | RG | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Verpackung / Gehäuse | 0603 (1608 Metric) | Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Supplier Device-Gehäuse | 0603 | Betriebstemperatur | -55°C ~ 155°C |
| detaillierte Beschreibung | 560 Ohms ±0.05% 0.1W, 1/10W Chip Resistor 0603 (1608 Metric) Anti-Sulfur, Automotive AEC-Q200 Thin Film | Größe / Dimension | 0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.020" (0.50mm) | Eigenschaften | Anti-Sulfur, Automotive AEC-Q200 |
| Toleranz | ±0.05% | Temperaturkoeffizient | ±10ppm/°C |
| Fehlerrate | - | Leistung (W) | 0.1W, 1/10W |
| Anzahl der Anschlüsse | 2 | Zusammensetzung | Thin Film |
| Widerstand | 560 Ohms | Bestandsmenge | 10000 pcs Stock |
| Kategorie | Widerstände > Chip Widerstand-Surface Mount | Beschreibung | RES SMD 560 OHM 0.05% 1/10W 0603 |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform | | |

In RG1608N-561-W-T5 enthaltene Keywords

| | | | |
|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| Susumu RG1608N-561-W-T5 | RG1608N-561-W-T5-Teil | RG1608N-561-W-T5 Preis | RG1608N-561-W-T5-Vertriebspartner |
| RG1608N-561-W-T5 Technisch | RG1608N-561-W-T5-Bestand | RG1608N-561-W-T5 Inventar | RG1608N-561-W-T5 Lieferant |
| RG1608N-561-W-T5 Online-Bestellung | RG1608N-561-W-T5 Anfrage | RG1608N-561-W-T5-Bild | RG1608N-561-W-T5 Bild |
| RG1608N-561-W-T5 pdf | RG1608N-561-W-T5 Datenblatt | RG1608N-561-W-T5 Datenblatt | RG1608N-561-W-T5 pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das RG1608N-561-W-T5-Datenblatt herunter | Susumu Hersteller | Susumu RG1608N-561-W-T5 | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|--|---|---|
|  <p>WSL2010R5000FEA Beschreibung: RES 0.5 OHM 1% 1/2W 2010 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>PMR100HZPFV1L00 Beschreibung: RES 0.001 OHM 1% 2W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>RG1E-12V-H21 Beschreibung: RG1E-12V-H21 DIP Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>RG1608P-334-B-T5 Beschreibung: RES SMD 330K OHM 0.1% 1/10W 0603 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MCR25JZHJ131 Beschreibung: RES SMD 130 OHM 5% 1/4W 1210 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>RG1608P-49R9-B-T5 Beschreibung: RES SMD 49.9 OHM 0.1% 1/10W 0603 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>KTR10EZPF1005 Beschreibung: RES SMD 10M OHM 1% 1/8W 0805 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 185500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MCR100JZHJ9R1 Beschreibung: RES SMD 9.1 OHM 5% 1W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>RG1608P-184-B-T5 Beschreibung: RES SMD 180K OHM 0.1% 1/10W 0603 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>CRCW2010100RFKEF Beschreibung: RES SMD 100 OHM 1% 3/4W 2010 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>WSC2515100R0FEA Beschreibung: RES SMD 100 OHM 1% 1W 2515 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>SMM02040C9090FB300 Beschreibung: RES 909 OHM 1% 1/4W MELF 0204 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>RG1608N-392-W-T5 Beschreibung: RES SMD 3.9KOHM 0.05% 1/10W 0603 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MCR18EZHJ911 Beschreibung: RES SMD 910 OHM 5% 1/4W 1206 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>RG1608N-222-B-T5 Beschreibung: RES SMD 2.2K OHM 0.1% 1/10W 0603 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>RG1608N-151-W-T5 Beschreibung: RES SMD 150 OHM 0.05% 1/10W 0603 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>RG1608N-753-B-T5 Beschreibung: RES SMD 75K OHM 0.1% 1/10W 0603 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>RG1608N-162-W-T5 Beschreibung: RES SMD 1.6KOHM 0.05% 1/10W 0603 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>RG1608N-563-W-T5 Beschreibung: RES SMD 56K OHM 0.05% 1/10W 0603 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>RR1220P-824-B-T5 Beschreibung: RES SMD 820K OHM 0.1% 1/10W 0805 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>RG1608N-161-W-T5 Beschreibung: RES SMD 160 OHM 0.05% 1/10W 0603 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>RG1608N-203-W-T5 Beschreibung: RES SMD 20K OHM 0.05% 1/10W 0603 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>RG1D2/2-1 Beschreibung: RG1D2/2-1 ALCTEL PLCC84 Hersteller: ALCTEL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>CRCW040210M0FKED Beschreibung: RES SMD 10M OHM 1% 1/16W 0402 Hersteller: EasyBraid Co. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>RG1608P-101-B-T5 Beschreibung: RES SMD 100 OHM 0.1% 1/10W 0603 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>RG1005P-5111-B-T5 Beschreibung: RES SMD 5.11KOHM 0.1% 1/16W 0402 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>RG1608N-272-W-T5 Beschreibung: RES SMD 2.7KOHM 0.05% 1/10W 0603 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>RG1608P-121-B-T5 Beschreibung: RES SMD 120 OHM 0.1% 1/10W 0603 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MCR01MZPF3000 Beschreibung: RES SMD 300 OHM 1% 1/16W 0402 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>RG1608N-562-W-T5 Beschreibung: RES SMD 5.6KOHM 0.05% 1/10W 0603 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong