



RG1608N-561-W-T5

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| 제조사 부품 번호: | RG1608N-561-W-T5 |
| 제조업체 / 브랜드 | Susumu |
| 설명서 일부: | RES SMD 560 OHM 0.05% 1/10W 0603 |
| 데이터 시트: | RG1608N-561-W-T5.pdf |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수 |
| 재고 상태: | 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. |
| 에서 운송된다: | Hong Kong |
| 선적 방법: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[견적](#)

RG1608N-561-W-T5 100 % 새 원본 10000 PC 재고 있음, RG1608N-561-W-T5 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 RG1608N-561-W-T5 Susumu 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ RG1608N-561-W-T5 : Info@IC-Components.com

RG1608N-561-W-T5의 사양

| | | | |
|--------------------|---|--------------|---------------------------------------|
| 부품 번호 | RG1608N-561-W-T5 | 제조업체 / 브랜드 | Susumu |
| 연속 | RG | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 패키지 / 케이스 | 0603 (1608 Metric) | 포장 | Tape & Reel (TR) |
| 제조업체 장치 패키지 | 0603 | 작동 온도 | -55°C ~ 155°C |
| 상세 설명 | 560 Ohms ±0.05% 0.1W, 1/10W Chip Resistor 0603 (1608 Metric) Anti-Sulfur, Automotive AEC-Q200 Thin Film | 크기 / 치수 | 0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm) |
| 높이 - 장착 (최대) | 0.020" (0.50mm) | 종모 | Anti-Sulfur, Automotive AEC-Q200 |
| 응인 | ±0.05% | 온도 계수 | ±10ppm/°C |
| 고장율 | - | 전력 (W) | 0.1W, 1/10W |
| 층단의 수 | 2 | 구성 | Thin Film |
| 패널 모드 | 560 Ohms | 재고 수량 | 10000 pcs Stock |
| 범주 | 저항기 > 칩 저항기-표면 실장 | 기술 | RES SMD 560 OHM 0.05% 1/10W 0603 |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 | | |

RG1608N-561-W-T5으로 변환 된 키워드

| | | | |
|--|---|---|---|
| Susumu RG1608N-561-W-T5 | RG1608N-561-W-T5 부분 | RG1608N-561-W-T5 가격 | RG1608N-561-W-T5 대리점 |
| RG1608N-561-W-T5 기술 | RG1608N-561-W-T5 주식 | RG1608N-561-W-T5 인벤토리 | RG1608N-561-W-T5 공급 업체 |
| RG1608N-561-W-T5 온라인 주문 | RG1608N-561-W-T5 문의 | RG1608N-561-W-T5 이미지 | RG1608N-561-W-T5 그림 |
| RG1608N-561-W-T5 pdf | RG1608N-561-W-T5 데이터 시트 | RG1608N-561-W-T5 데이터 시트 | RG1608N-561-W-T5 pdf 데이터 시트 |
| RG1608N-561-W-T5 데이터 시트 다운로드 | Susumu 제조 업체 | Susumu RG1608N-561-W-T5 | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|---|---|---|
| <p>WLS2010R5000FEA 기술: RES SMD 10K OHM 1% 1/2W 2010 제조사: Dale / Vishay 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>PMR100HZPFV1L00 기술: RES 0.001 OHM 1% 2W 2512 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RG1E-12V-H21 기술: RG1E-12V-H21 松下 DIP 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>RG1608P-334-B-T5 기술: RES SMD 330K OHM 0.1% 1/10W 0603 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCR25JZHJ131 기술: RES SMD 130 OHM 5% 1/4W 1210 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>RG1608P-49R9-B-T5 기술: RES SMD 49.9 OHM 0.1% 1/10W 0603 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>KTR10EZPF1005 기술: RES SMD 0.5 OHM 1% 1/8W 0805 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 185500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCR100JZHJ9R1 기술: RES SMD 910 OHM 5% 1W 2512 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>RG1608P-184-B-T5 기술: RES SMD 180K OHM 0.1% 1/10W 0603 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>CRCW2010100RFKEF 기술: RES SMD 10K OHM 1% 3/4W 2010 제조사: Dale / Vishay 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>WSC2515100R0FEA 기술: RES SMD 100 OHM 1% 1W 2515 제조사: Dale / Vishay 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMM02040C9090FB300 기술: RES 909 OHM 1% 1/4W MELF 0204 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>RG1608N-392-W-T5 기술: RES SMD 10K OHM 0.05% 1/10W 0603 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCR18EZHJ911 기술: RES SMD 910 OHM 5% 1/4W 1206 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>RG1608N-222-B-T5 기술: RES SMD 2.2K OHM 0.1% 1/10W 0603 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>RG1608N-151-W-T5 기술: RES SMD 150 OHM 0.05% 1/10W 0603 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>RG1608N-753-B-T5 기술: RES SMD 75K OHM 0.1% 1/10W 0603 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>RG1608N-162-W-T5 기술: RES SMD 1.6KOHM 0.05% 1/10W 0603 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>RG1608N-563-W-T5 기술: RES SMD 56K OHM 0.05% 1/10W 0603 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>RR1220P-824-B-T5 기술: RES SMD 820K OHM 0.1% 1/10W 0805 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>RG1608N-161-W-T5 기술: RES SMD 160 OHM 0.05% 1/10W 0603 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>RG1608N-203-W-T5 기술: RES SMD 20K OHM 0.05% 1/10W 0603 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RG1D2/2-1 기술: RG1D2/2-1 ALCTEL PLCC84 제조사: ALCTEL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>CRCW040210M0FKED 기술: RES SMD 10M OHM 1% 1/16W 0402 제조사: EasyBraid Co. 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>RG1608P-101-B-T5 기술: RES SMD 100 OHM 0.1% 1/10W 0603 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>RG1005P-5111-B-T5 기술: RES SMD 5.11KOHM 0.1% 1/16W 0402 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>RG1608N-272-W-T5 기술: RES SMD 2.7KOHM 0.05% 1/10W 0603 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>RG1608P-121-B-T5 기술: RES SMD 120 OHM 0.1% 1/10W 0603 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCR01MZPF3000 기술: RES SMD 300 OHM 1% 1/16W 0402 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>RG1608N-562-W-T5 기술: RES SMD 5.6KOHM 0.05% 1/10W 0603 제조사: Susumu 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨 슈이 와이, 신계 지, 홍콩