



**RGH2012-2E-P-221-B**

|                     |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| 제조사 부품 번호:          | RGH2012-2E-P-221-B             |
| 제조업체 / 브랜드          | Susumu                         |
| 설명서 일부:             | RES SMD 220 OHM 0.1% 1/4W 0805 |
| 데이터 시트:             | RGH2012-2E-P-221-B.pdf         |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수                   |
| 재고 상태:              | 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.       |
| 에서 운송된다:            | Hong Kong                      |
| 선적 방법:              | DHL/Fedex/TNT/UPS              |

[견적](#)

RGH2012-2E-P-221-B 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, RGH2012-2E-P-221-B 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 RGH2012-2E-P-221-B Susumu 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ RGH2012-2E-P-221-B : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

RGH2012-2E-P-221-B의 사양

|              |   |                    |                                       |
|--------------|---|--------------------|---------------------------------------|
| 부품 번호        | RGH2012-2E-P-221-B  | 제조업체 / 브랜드         | Susumu                                |
| 연속           | RGH   | 수분 민감도 (MSL)       | 1 (Unlimited)                         |
| 패키지 / 케이스    | 0805 (2012 Metric)  | 포장                 | Original-Reel®                        |
| 제조업체 장치 패키지  | 0805  | 작동 온도              | -55°C ~ 155°C                         |
| 상세 설명        | 220 Ohms ±0.1% 0.25W, 1/4W Chip Resistor 0805 (2012 Metric) Thin Film | 크기 / 치수            | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| 높이 - 장착 (최대) | 0.020" (0.50mm)   | 종모                 | -                                     |
| 용인           | ±0.1%   | 온도 계수              | ±25ppm/°C                             |
| 고장율          | -   | 전력 (W)             | 0.25W, 1/4W                           |
| 층단의 수        | 2   | 구성                 | Thin Film                             |
| 패널 모드        | 220 Ohms  | 다른 이름들             | RGH20P220BDBKR                        |
| 재고 수량        | 5000 pcs Stock  | 범주                 | <a href="#">저항기 &gt; 칩 저항기-표면 실장</a>  |
| 기술           | RES SMD 220 OHM 0.1% 1/4W 0805  | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수                          |

RGH2012-2E-P-221-B으로 변환 된 키워드

|                                |                           |                           |                               |
|--------------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------|
| Susumu RGH2012-2E-P-221-B      | RGH2012-2E-P-221-B 부분     | RGH2012-2E-P-221-B 가격     | RGH2012-2E-P-221-B 대리점        |
| RGH2012-2E-P-221-B 기술          | RGH2012-2E-P-221-B 주식     | RGH2012-2E-P-221-B 인벤토리   | RGH2012-2E-P-221-B 금급 업체      |
| RGH2012-2E-P-221-B 온라인 주문      | RGH2012-2E-P-221-B 문의     | RGH2012-2E-P-221-B 이미지    | RGH2012-2E-P-221-B 그림         |
| RGH2012-2E-P-221-B pdf         | RGH2012-2E-P-221-B 데이터 시트 | RGH2012-2E-P-221-B 데이터 시트 | RGH2012-2E-P-221-B pdf 데이터 시트 |
| RGH2012-2E-P-221-B 데이터 시트 다운로드 | Susumu 제조 업체              | Susumu RGH2012-2E-P-221-B |                               |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p><b>RC0603FR-0747RL</b><br/>기술: RES SMD 47 OHM 1% 1/10W 0603<br/>제조사: Yageo<br/>재고: 새로운 원본, 13000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                       | <p><b>MCR503ZHJ910</b><br/>기술: RES SMD 91 OHM 5% 1/2W 2010<br/>제조사: LAPIS Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                     | <p><b>RMCF0603FT2K49</b><br/>기술: RES 2.49K OHM 1% 1/10W 0603<br/>제조사: Stackpole Electronics, Inc.<br/>재고: 새로운 원본, 70000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>       |
| <p><b>RMCF2512FT200R</b><br/>기술: RES 200 OHM 1% 1W 2512<br/>제조사: Stackpole Electronics, Inc.<br/>재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         | <p><b>RC0402FR-072RL</b><br/>기술: RES SMD 2 OHM 1% 1/16W 0402<br/>제조사: Yageo<br/>재고: 새로운 원본, 30700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                 | <p><b>CRCW25122R00JNEG</b><br/>기술: RES SMD 2 OHM 5% 1W 2512<br/>제조사: Dale / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                       |
| <p><b>HSF-1-100-11R0-K-LF</b><br/>기술: RES SMD 11 OHM 10% 1W 2512<br/>제조사: TT Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             | <p><b>RMCF1206FT10K0</b><br/>기술: RES 10K OHM 1% 1/4W 1206<br/>제조사: Susumu<br/>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                    | <p><b>MCR03EZPF47R0</b><br/>기술: RES SMD 47 OHM 1% 1/10W 0603<br/>제조사: LAPIS Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                |
| <p><b>RL7520WT-R004-J</b><br/>기술: RES 0.004 OHM 2W 3008 WIDE<br/>제조사: Susumu<br/>재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                         | <p><b>RUK2012FR020CS</b><br/>기술: RES 0.02 OHM 1% 1/2W 0805<br/>제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/>재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>RGH100-S40079</b><br/>기술: IGBT Modules<br/>제조사:<br/>재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                         |
| <p><b>RC2512JK-0718KL</b><br/>기술: RES SMD 18K OHM 5% 1W 2512<br/>제조사: Yageo<br/>재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                          | <p><b>RG1608P-101-B-T5</b><br/>기술: RES SMD 100 OHM 0.1% 1/10W 0603<br/>제조사: Susumu<br/>재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                          | <p><b>CRCW08051K27FKEA</b><br/>기술: RES SMD 1.27K OHM 1% 1/8W 0805<br/>제조사: Dale / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 26900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                |
| <p><b>MCR004YZPF10R2</b><br/>기술: RES SMD 10.2 OHM 1% 1/32W 01005<br/>제조사: LAPIS Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>RC0402FR-075K1L</b><br/>기술: RES SMD 5.1K OHM 1% 1/16W 0402<br/>제조사: Yageo<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                               | <p><b>SMM02040C1000FB300</b><br/>기술: RES 100 OHM 1% 1/4W MELF 0204<br/>제조사: Electro-Films (EF1) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>RG1608N-272-W-T5</b><br/>기술: RES SMD 18K OHM 0.05% 1/10W 0603<br/>제조사: Susumu<br/>재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                 | <p><b>CRCW06032K21FKEA</b><br/>기술: RES SMD 2.21K OHM 1% 1/10W 0603<br/>제조사: Dale / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                    | <p><b>MCR10EZHJ000</b><br/>기술: RES 100 OHM 1% 1/4W JUMPER 1/8W 0805<br/>제조사: LAPIS Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         |
| <p><b>MCR10EZHFLR240</b><br/>기술: RES SMD 0.24 OHM 1% 1/4W 0805<br/>제조사: LAPIS Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          | <p><b>MCR03EZPFX1001</b><br/>기술: RES SMD 1K OHM 1% 1/10W 0603<br/>제조사: LAPIS Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                   | <p><b>CRCW251238R3FKEG</b><br/>기술: RES SMD 38.3 OHM 1% 1W 2512<br/>제조사: Dale / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                    |
| <p><b>RMCF0603FT499R</b><br/>기술: RES SMD 499 OHM 1% 1/10W 0603<br/>제조사: Stackpole Electronics, Inc.<br/>재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>RCWE0603R200FKEA</b><br/>기술: RES 0.2 OHM 1% 1/5W 0603<br/>제조사: Dale / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                          | <p><b>RC1206FR-071ML</b><br/>기술: RES SMD 1M OHM 1% 1/4W 1206<br/>제조사: Yageo<br/>재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                              |
| <p><b>MCR03ERTF1002</b><br/>기술: RES SMD 10K OHM 1% 1/10W 0603<br/>제조사: LAPIS Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>           | <p><b>PT0805FR-7W0R1L</b><br/>기술: RES 0.1 OHM 1% 1/4W 0805<br/>제조사: Yageo<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                    | <p><b>MCR03EZPJ4R7</b><br/>기술: RES SMD 4.7 OHM 5% 1/10W 0603<br/>제조사: LAPIS Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                 |



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

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

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