



**15**

|                     |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| 제조사 부품 번호:          | 15                             |
| 제조업체 / 브랜드          | Keystone Electronics Corp.     |
| 설명서 일부:             | EYELET 0.156" BRASS TIN PLATED |
| 데이터 시트:             | 15.pdf                         |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수                   |
| 재고 상태:              | 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다.       |
| 에서 운송된다:            | Hong Kong                      |
| 선적 방법:              | DHL/Fedex/TNT/UPS              |

[견적](#)

**15** 100 % 새 원본 3100 PC 재고 있음, 15 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 15 Keystone Electronics Corp. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ 15 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

|       |   |                    |   |
|-------|---|--------------------|---|
| 부품 번호 | 15  | 제조업체 / 브랜드         | Keystone Electronics Corp.              |
| 연속    | -   | 수분 민감도 (MSL)       | 1 (Unlimited)                           |
| 상세 설명 | 0.152" (3.86mm) Eyelets Brass, Tin Plated | 자료                 | Brass, Tin Plated                       |
| 색     | -   | 유형                 | Eyelets                                 |
| 종모    | -   | 홀 직경               | 0.156" (3.96mm) 5/32"                   |
| 헤드 직경 | -   | 헤드 높이              | -                                       |
| 리벳 직경 | 0.152" (3.86mm)                           | 리벳 길이              | 0.156" (3.96mm)                         |
| 그림 범위 | -   | 다른 이름들             | 15K<br>15K-ND<br>36-15                  |
| 재고 수량 | 3100 pcs Stock                            | 범주                 | <a href="#">하드웨어, 패스너, 액세서리 &gt; 리벳</a> |
| 기술    | EYELET 0.156" BRASS TIN PLATED            | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수                            |

**15**으로 변환 된 키워드

|                               |                                  |                               |                         |
|-------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------|
| Keystone Electronics Corp. 15 | 15 부분                            | 15 가격                         | 15 대리점                  |
| 15 기술                         | 15 주식                            | 15 인벤토리                       | 15 공급 업체                |
| 15 온라인 주문                     | 15 문의                            | 15 이미지                        | 15 그림                   |
| 15 pdf                        | 15 데이터 시트                        | 15 데이터 시트                     | 15 pdf 데이터 시트           |
| 15 데이터 시트 다운로드                | Keystone Electronics Corp. 제조 업체 | Keystone Electronics Corp. 15 | Keystone Electronics 15 |
| Kingston Technology 15        |                                  |                               |                         |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>15-21/GPC-AL1M2L/2T</b><br/>기술: 15-21/GPC-AL1M2L/2T EVERLIGHT NA<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         | <p><b>15-21SOC/TR8</b><br/>기술: 15-21SOC/TR8 EVERLIGHT NA<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                    | <p><b>15-21/R6C-FQ1R1B/2T</b><br/>기술: 15-21/R6C-FQ1R1B/2T EVERLIGHT SMD<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 76400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>        |
| <p><b>15-21/B6C-ZQ1R1N/2T</b><br/>기술: 15-21/B6C-ZQ1R1N/2T EVERLIGHT SMD<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 65600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>        | <p><b>15-21/T1D-CP1Q2TY/2T</b><br/>기술: 15-21/T1D-CP1Q2TY/2T EVERLIGHT SMD<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 66700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>15-11/BHC-AN1P2/2T</b><br/>기술: 15-11/BHC-AN1P2/2T EVERLIGHT SMD<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 21500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          |
| <p><b>15-114/BHC-XN1P2QZ</b><br/>기술: 15-114/BHC-XN1P2QZ EVERLIGHT SMD<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>           | <p><b>15-21/BHC-AN1P2/2T</b><br/>기술: 15-21/BHC-AN1P2/2T EVERLIGHT NA<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>        | <p><b>15-21/GHC-R1S1/2T</b><br/>기술: 15-21/GHC-R1S1/2T EVERLIGHT SMD1206<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         |
| <p><b>15-21SYGC</b><br/>기술: 15-21SYGC EVERLIGHT SMD<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 21000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                            | <p><b>15-21/G6C-BK1L2VY/2T</b><br/>기술: 15-21/G6C-BK1L2VY/2T EVERLIGHT SOT23-3<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>15-21BHC/L470/TR8</b><br/>기술: 15-21BHC/L470/TR8 EVERLIGHT NA<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             |
| <p><b>15-21/S3C-AK2M1BY/2T</b><br/>기술: 15-21/S3C-AK2M1BY/2T EVERLIGHT NA<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>15-21/T7D-JQ2S1PY/2T</b><br/>기술: 15-21/T7D-JQ2S1PY/2T Everlight SMD<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 12600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>15-21/Y2C-CQ1R2B/2T</b><br/>기술: 15-21/Y2C-CQ1R2B/2T EVERLIGHT NA<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         |
| <p><b>15-11/W1D-APQHY/2T</b><br/>기술: 15-11/W1D-APQHY/2T EVERLIGHT SMD1206<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>15-21SUR</b><br/>기술: 15-21SUR EVERLIGHT NA<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                            | <p><b>15-10990-01</b><br/>기술: 15-10990-01 CISCO BGA<br/>제조사: CISCO<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>15-13D/R6GHBHC-A01/2T</b><br/>기술: LED RGB CLEAR SMD<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                       | <p><b>15-21/GHC-YR1S2/2T</b><br/>기술: 15-21/GHC-YR1S2/2T EVERLIGHT NA<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>        | <p><b>15-21SYGC/S530-E2/TR8</b><br/>기술: LED YELLOW/GREEN CLEAR 1206 SMD<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 12100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>        |
| <p><b>15-21/R6C-AN1P2/2T</b><br/>기술: 15-21/R6C-AN1P2/2T EVERLIG SMD<br/>제조사: EVERLIG<br/>재고: 새로운 원본, 16500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                          | <p><b>15-21SURC/S530-A2/TR8</b><br/>기술: LED RED CLEAR 1206 SMD<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 12200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              | <p><b>15-21SURC/S530-A3/TR8</b><br/>기술: LED RED CLEAR 1206 SMD<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 31400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                 |
| <p><b>15-21SURC/S530-A7/TR8</b><br/>기술: 15-21SURC/S530-A7/TR8 EVERLIGHT SMD1206<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>15-21/G6C-FM1N2B/2T</b><br/>기술: 15-21/G6C-FM1N2B/2T EVERLIGHT SMD<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>15-215/G7C-BN1P2B/2T</b><br/>기술: 15-215/G7C-BN1P2B/2T EVERLIGHT SMD<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 65500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>      |
| <p><b>15-21SYGC/S530-E1/TR8</b><br/>기술: 15-21SYGC/S530-E1/TR8 EVERLIGHT SMD<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>15-21G</b><br/>기술: 15-21G LED LED<br/>제조사: LED<br/>재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>15-21SURC/S650-E2/TR8</b><br/>기술: 15-21SURC/S650-E2/TR8 EVERLIGHT SMD1206<br/>제조사: Everlight Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 9000 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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩