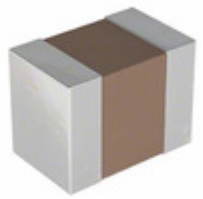


**TDK-Lambda**



IC Components Limited

**C2012X7R2A104K/SOFT**

|                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| 제조사 부품 번호:          | C2012X7R2A104K/SOFT         |
| 제조사 / 브랜드           | TDK Corporation             |
| 설명 일부:              | CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805 |
| 데이터 시트:             |                             |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수                |
| 재고 상태:              | 새로운 원본, 재고 있음.              |
| 에서 운송된다:            | Hong Kong                   |
| 선적 방법:              | DHL/Fedex/TNT/UPS           |

[견적](#)

**C2012X7R2A104K/SOFT** 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, C2012X7R2A104K/SOFT 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 C2012X7R2A104K/SOFT TDK-Lambda Americas, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ C2012X7R2A104K/SOFT : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**C2012X7R2A104K/SOFT의 사양**

|                |  |                    |                             |
|----------------|--|--------------------|-----------------------------|
| 부품 번호          | C2012X7R2A104K/SOFT                                      | 제조사 / 브랜드          | TDK Corporation             |
| 연속             | C  | 수분 민감도 (MSL)       | 1 (Unlimited)               |
| 실장 형           | Surface Mount, MLCC                                      | 작동 온도              | -55°C ~ 125°C               |
| 제조사 부품 번호      | C2012X7R2A104K/SOFT                                      | 기술                 | CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805 |
| 확장 설명          | 0.1µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012 Metric) | RoHS 상태            | Tape & Reel (TR)            |
| 전압 - 정격        | 100V   | 등급                 | -                           |
| 크기 / 치수        | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)                    | 높이 - 장착 (최대)       | -                           |
| 종교             | Soft Termination   | 용인                 | 0.1µF                       |
| ESR (등가 직렬 저항) | ±10%   | 리플 전류 - 저주파        | Boardflex Sensitive         |
| 산 랑 크기 표면      | -  | 편광                 | 0805 (2012 Metric)          |
| 두께 (최대)        | X7R  | 리드 (Lead)          | 0.057" (1.45mm)             |
| 고장율            | -  | 정격 전압 - AC         | -                           |
| 다른 이름들         | 445-9027-2<br>C2012X7R2A104KT0L0S                        | 범주                 | 커패시터 > 세라믹 커패시터             |
| 기술             | CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805                              | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수                |

**C2012X7R2A104K/SOFT으로 변환 된 키워드**

|   |                                 |   |                                |
|---|---------------------------------|---|--------------------------------|
| TDK-Lambda Americas, Inc. C2012X7R2A104K/SOFT | C2012X7R2A104K/SOFT 부분          | C2012X7R2A104K/SOFT 가격                        | C2012X7R2A104K/SOFT 대리점        |
| C2012X7R2A104K/SOFT 기술                        | C2012X7R2A104K/SOFT 주식          | C2012X7R2A104K/SOFT 인벤토리                      | C2012X7R2A104K/SOFT 공급 업체      |
| C2012X7R2A104K/SOFT 온라인 주문                    | C2012X7R2A104K/SOFT 문의          | C2012X7R2A104K/SOFT 이미지                       | C2012X7R2A104K/SOFT 그림         |
| C2012X7R2A104K/SOFT pdf                       | C2012X7R2A104K/SOFT 데이터 시트      | C2012X7R2A104K/SOFT 데이터 시트                    | C2012X7R2A104K/SOFT pdf 데이터 시트 |
| C2012X7R2A104K/SOFT 데이터 시트 다운로드               | TDK-Lambda Americas, Inc. 제조 업체 | TDK-Lambda Americas, Inc. C2012X7R2A104K/SOFT | TDK-Lambda C2012X7R2A104K/SOFT |
| TDK-Lambda Americas Inc. C2012X7R2A104K/SOFT  |                                 |   |                                |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>C2012X7R2A103K/10</b><br/>기술: CAP CER 10000PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>           | <p><b>C2012X7R2A103K085AM</b><br/>기술: CAP CER 10000PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>        | <p><b>C2012X7R2A152K085AM</b><br/>기술: CAP CER 1500PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>C2012X7R2A222K085AA</b><br/>기술: CAP CER 2200PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          | <p><b>C2012X7R2A103K085AE</b><br/>기술: CAP CER 10000PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 5 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>C2012X7R2A102K085AE</b><br/>기술: CAP CER 1000PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>C2012X7R2A103K085AA</b><br/>기술: CAP CER 10000PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 30 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>C2012X7R1V684M125AB</b><br/>기술: CAP CER 0.68UF 35V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          | <p><b>C2012X7R2A102M/10</b><br/>기술: CAP CER 1000PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>    |
| <p><b>C2012X7R2A102K/10</b><br/>기술: CAP CER 1000PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>            | <p><b>C2012X7R2A222K085AM</b><br/>기술: CAP CER 2200PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         | <p><b>C2012X7R2A102M085AE</b><br/>기술: CAP CER 1000PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>C2012X7R2A153K125AM</b><br/>기술: CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         | <p><b>C2012X7R2A103M/10</b><br/>기술: CAP CER 10000PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          | <p><b>C2012X7R2A103M085AA</b><br/>기술: CAP CER 10000PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>C2012X7R2A152K085AA</b><br/>기술: CAP CER 1500PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          | <p><b>C2012X7R2A104M125AE</b><br/>기술: CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          | <p><b>C2012X7R2A152M085AA</b><br/>기술: CAP CER 1500PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>C2012X7R2A222K/10</b><br/>기술: CAP CER 2200PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>            | <p><b>C2012X7R2A102K085AM</b><br/>기술: CAP CER 1000PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         | <p><b>C2012X7R2A153M125AA</b><br/>기술: CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>C2012X7R2A153K125AA</b><br/>기술: CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         | <p><b>C2012X7R2A102M085AA</b><br/>기술: CAP CER 1000PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         | <p><b>C2012X7R2A104K125AE</b><br/>기술: CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>C2012X7R2A222K085AE</b><br/>기술: CAP CER 2200PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          | <p><b>C2012X7R2A104K125AA</b><br/>기술: CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          | <p><b>C2012X7R2A104M125AA</b><br/>기술: CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>C2012X7R2A103M085AE</b><br/>기술: CAP CER 10000PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         | <p><b>C2012X7R2A102K085AA</b><br/>기술: CAP CER 1000PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         | <p><b>C2012X7R2A222M/10</b><br/>기술: CAP CER 2200PF 100V X7R 0805<br/>제조사: TDK Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 재고 있음.<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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩