



MKP1848530704K2

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| 제조사 부품 번호: | MKP1848530704K2 |
| 제조업체 / 브랜드 | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| 설명서 일부: | CAP FILM 3UF 5% 700VDC RADIAL |
| 데이터 시트: | MKP1848530704K2.pdf |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수 |
| 재고 상태: | 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. |
| 에서 운송된다: | Hong Kong |
| 선적 방법: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[견적](#)

MKP1848530704K2 100 % 새 원본 1800 PC 재고 있음, MKP1848530704K2 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MKP1848530704K2 Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MKP1848530704K2 : Info@IC-Components.com

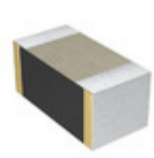

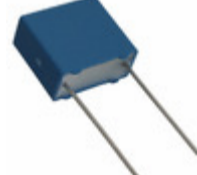



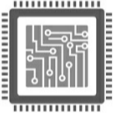



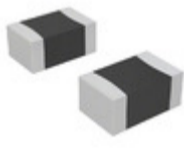




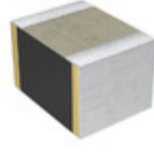







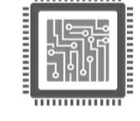






MKP1848530704K2의 사양

| | | | |
|--------------------|---|----------------|---|
| 부품 번호 | MKP1848530704K2 | 제조업체 / 브랜드 | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| 연속 | MKP1848 | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 패키지 / 케이스 | Radial | 포장 | Bulk |
| 심장 형 | Through Hole | 작동 온도 | -40°C ~ 105°C |
| 상세 설명 | 3µF Film Capacitor 700V Polypropylene (PP), Metallized Radial | 등급 | AEC-Q200 |
| 종료 | PC Pins | 크기 / 치수 | 1.260" L x 0.433" W (32.00mm x 11.00mm) |
| 높이 - 장착 (최대) | 0.827" (21.00mm) | 종모 | Low ESR |
| 유연체 소재 | Polypropylene (PP), Metallized | 정전 용량 | 3µF |
| 용인 | ±5% | ESR (등가 직렬 저항) | 31.5 mOhms |
| 응용 프로그램 | Automotive; DC Link, DC Filtering | 리드 간격 | 1.083" (27.50mm) |
| 정격 전압 - AC | - | 정격 전압 - DC | 700V |
| 다른 이름들 | BC2638 | 재고 수량 | 1800 pcs Stock |
| 범주 | 커패시터 > 필름 콘덴서 | 기술 | CAP FILM 3UF 5% 700VDC RADIAL |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 | | |

MKP1848530704K2으로 변환 된 키워드

| | | | |
|--|-------------------------------------|--|--|
| Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848530704K2 | MKP1848530704K2 부분 | MKP1848530704K2 가격 | MKP1848530704K2 대리점 |
| MKP1848530704K2 기술 | MKP1848530704K2 주식 | MKP1848530704K2 인벤토리 | MKP1848530704K2 공급 업체 |
| MKP1848530704K2 온라인 주문 | MKP1848530704K2 문의 | MKP1848530704K2 이미지 | MKP1848530704K2 그림 |
| MKP1848530704K2 pdf | MKP1848530704K2 데이터 시트 | MKP1848530704K2 데이터 시트 | MKP1848530704K2 pdf 데이터 시트 |
| MKP1848530704K2 데이터 시트 다운로드 | Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체 | Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848530704K2 | Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848530704K2 |
| Vishay Electro-Films MKP1848530704K2 | Phoenix Passive Components / Vishay | | |
| | MKP1848530704K2 | | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|---|--|--|
|  <p>ECH-U1C272JX5 기술: CAP FILM 2700PF 5% 16VDC 0603 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MKP1840310105MG 기술: MKP1840310105MG VISHAY NA 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 10100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>PHE840MA6100KA04R17 기술: CAP FILM 0.1UF 10% 760VDC RADIAL 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>MKP1848S63050JY5C 기술: CAP FILM 30UF 5% 500VDC RAD 4LD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MKP1848620454P2CL4 기술: MKP1848620454P2CL4 VISHAY DIP2 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>PME271Y433MR30 기술: CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MKP1J022203F00JSSD 기술: MKP1J022203F00JSSD DIP 13 제조사: DIP 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MKP1845 기술: MKP1845 VISHAY NA 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MKP386M468125JTS 기술: CAP FILM 0.68UF 1.25KVDC SCREW 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>MKP1840522254 기술: CAP FILM 2.2UF 5% RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>FCP0805C562J-J1 기술: CAP FILM 5600PF 5% 16VDC 0805 제조사: Cornell Dubilier Electronics 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>BFC233910104 기술: CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>ECQ-E4223KF 기술: CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>PHE840MB5470MB04R17 기술: CAP FILM 0.047UF 20% 760VDC RAD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MKP1848610704K2 기술: CAP FILM 10UF 5% 700VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>ECH-U1H333JX5 기술: CAP FILM 0.033UF 5% 50VDC 1210 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>B32529C0223K000 기술: CAP FILM 0.022UF 10% 63VDC RAD 제조사: EPCOS 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>LDEDD3680JA5N00 기술: CAP FILM 10UF 5% 63VDC 2220 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>BFC246728104 기술: CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MKP1848S62570K 기술: MKP1848S62570K VISHAY DIP 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>B32921C3333M289 기술: CAP FILM 0.033UF 20% 305VAC RAD 제조사: EPCOS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>B32653A7224K000 기술: CAP FILM 0.22UF 10% 1.25KVDC RAD 제조사: EPCOS 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MKP1848625914Y5 기술: CAP FILM 25UF 5% 1.1KVDC RAD 4LD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MKPH0.27UF1200V 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>MKP1840 기술: MKP1840 VISHAY DIP4 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>BFC233924223 기술: CAP FILM 0.022UF 20% 630VDC RAD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MKS2C024701A00KSSD 기술: CAP FILM 0.047UF 10% 63VDC RAD 제조사: WIMA 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>B32778G9506K000 기술: CAP FILM 50UF 10% 900VDC RAD 4LD 제조사: EPCOS 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>CB037D0104JBA 기술: CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC 1812 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>PHE840MX6330MB11R17 기술: CAP FILM 0.33UF 20% 760VDC RAD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1600 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩