



MKP1848610704K2

제조사 부품 번호:	MKP1848610704K2
제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
설명서 일부:	CAP FILM 10UF 5% 700VDC RADIAL
데이터 시트:	MKP1848610704K2(1).pdf MKP1848610704K2(2).pdf MKP1848610704K2(3).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MKP1848610704K2 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, MKP1848610704K2 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MKP1848610704K2 Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ MKP1848610704K2 : Info@IC-Components.com

MKP1848610704K2의 사양

부품 번호	MKP1848610704K2	제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
연속	MKP1848	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	Radial	포장	Bulk
삽장 형	Through Hole	작동 온도	-40°C ~ 105°C
상세 설명	10µF Film Capacitor 700V Polypropylene (PP), Metallized Radial	등급	AEC-Q200
종료	PC Pins	크기 / 치수	1.260" L x 0.827" W (32.00mm x 21.00mm)
높이 - 장착 (최대)	1.220" (31.00mm)	종모	Low ESR
유전체 소재	Polypropylene (PP), Metallized	정전 용량	10µF
용인	±5%	ESR (등가 직렬 저항)	7 mOhms
응용 프로그램	Automotive; DC Link, DC Filtering	리드 간격	1.083" (27.50mm)
정격 전압 - AC	-	정격 전압 - DC	700V
다른 이름들	1848610704K2	재고 수량	200 pcs Stock
별주	커패시터 > 필름 콘덴서	기술	CAP FILM 10UF 5% 700VDC RADIAL
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MKP1848610704K2으로 변환 된 키워드

Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848610704K2	MKP1848610704K2 부분	MKP1848610704K2 가격	MKP1848610704K2 대리점
MKP1848610704K2 기술	MKP1848610704K2 주식	MKP1848610704K2 인벤토리	MKP1848610704K2 공급 업체
MKP1848610704K2 온라인 주문	MKP1848610704K2 문의	MKP1848610704K2 이미지	MKP1848610704K2 그림
MKP1848610704K2 pdf	MKP1848610704K2 데이터 시트	MKP1848610704K2 데이터 시트	MKP1848610704K2 pdf 데이터 시트
MKP1848610704K2 데이터 시트 다운로드	Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848610704K2	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848610704K2
Vishay Electro-Films MKP1848610704K2	Phoenix Passive Components / Vishay		
	MKP1848610704K2		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>ECH-U1H224GC9 기술: CAP FILM 0.22UF 2% 50VDC 2416 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CB028B0104JBA 기술: CAP FILM 0.1UF 5% 16VDC 1210 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHE840MA6100KA04R17 기술: CAP FILM 0.1UF 10% 760VDC RADIAL 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BFC233620104 기술: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ECQ-E4223KF 기술: CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MKP1845 기술: MKP1845 VISHAY NA 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCPH0.27UF1200V 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MKP1J022203F00JSSD 기술: MKP1J022203F00JSSD DIP 13 제조사: DIP 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CB027D0104JBA 기술: CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC 1210 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MKP1848610704K2 기술: CAP FILM 10UF 5% 700VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MKP1840310105MG 기술: MKP1840310105MG VISHAY NA 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 10100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MKP386M468125JT5 기술: MKP386M468125K VDC SCREW 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BFC233820225 기술: CAP FILM 2.2UF 20% 630VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ECQ-V1H334JL 기술: CAP FILM 0.33UF 5% 50VDC RADIAL 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MKP1848S63050JY5C 기술: CAP FILM 0.33UF 5% 500VDC RAD 4LD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MKP1840522254 기술: CAP FILM 2.2UF 5% RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CB037D0104JBA 기술: CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC 1812 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MKP1848530704K2 기술: CAP FILM 3UF 5% 700VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>F17724102000 기술: CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LDEDD3680JA5N00 기술: CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC 2220 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>B32561J3474K189 기술: CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC DIP 제조사: EPCOS 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PHE840EZ7220MF14R06L2 기술: FILM, PP, RAD, EMI, 2.2UF, 310VA 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ECH-U1C272JX5 기술: CAP FILM 2700PF 5% 16VDC 0603 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MKP1848620454P2CL4 기술: MKP1848620454P2CL4 VISHAY DIP2 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MKP1840 기술: MKP1840 VISHAY DIP4 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SMP253MA4470MTR24 기술: CAP FILM 4700PF 20% 250VDC SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="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: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MKP1848S62570K 기술: MKP1848S62570K VISHAY DIP 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BFC237065473 기술: CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="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: <input type="button" value="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