



**MKP386M468125JT5**

제조사 부품 번호:	MKP386M468125JT5
제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
설명서 일부:	CAP FILM 0.68UF 1.25KVDC SCREW
데이터 시트:	MKP386M468125JT5(1).pdf MKP386M468125JT5(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	☑ 무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.
에서 운송한다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**MKP386M468125JT5** 100 % 새 원본 300 PC 재고 있음, MKP386M468125JT5 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MKP386M468125JT5 Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MKP386M468125JT5 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



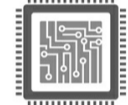


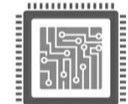
























**MKP386M468125JT5의 사양**

부품 번호	MKP386M468125JT5	제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
연속	MKP386M	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	Rectangular Box	포장	Bulk
설치 형	Chassis Mount	작동 온도	-55°C ~ 105°C
상세 설명	0.68µF Film Capacitor 550V 1250V (1.25kV) Polypropylene (PP), Metallized Rectangular Box	등급	-
종류	Screw Terminals	크기 / 치수	1.319" L x 0.866" W (33.50mm x 22.00mm)
종모	Low ESR	유전체 소재	Polypropylene (PP), Metallized
정전 용량	0.68µF	용인	±5%
ESR (등가 직렬 저항)	8 mOhms	응용 프로그램	Snubber
리드 간격	0.886" (22.50mm)	정격 전압 - AC	550V
정격 전압 - DC	1250V (1.25kV)	다른 이름들	386M468125JT5 BC3148 MKP386M468125JT5-ND
재고 수량	300 pcs Stock	범주	<a href="#">커패시터</a> > <a href="#">필름 컨덴서</a>
기술	CAP FILM 0.68UF 1.25KVDC SCREW	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**MKP386M468125JT5으로 변환 된 키워드**

<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay MKP386M468125JT5</a>	<a href="#">MKP386M468125JT5 부분</a>	<a href="#">MKP386M468125JT5 가격</a>	<a href="#">MKP386M468125JT5 대리점</a>
<a href="#">MKP386M468125JT5 기술</a>	<a href="#">MKP386M468125JT5 주식</a>	<a href="#">MKP386M468125JT5 인벤토리</a>	<a href="#">MKP386M468125JT5 공급 업체</a>
<a href="#">MKP386M468125JT5 온라인 주문</a>	<a href="#">MKP386M468125JT5 문의</a>	<a href="#">MKP386M468125JT5 이미지</a>	<a href="#">MKP386M468125JT5 그림</a>
<a href="#">MKP386M468125JT5 pdf</a>	<a href="#">MKP386M468125JT5 데이터 시트</a>	<a href="#">MKP386M468125JT5 데이터 시트</a>	<a href="#">MKP386M468125JT5 pdf 데이터 시트</a>
<a href="#">MKP386M468125JT5 데이터 시트 다운로드</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay MKP386M468125JT5</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay MKP386M468125JT5</a>
<a href="#">Vishay Electro-Films MKP386M468125JT5</a>	<a href="#">Phoenix Passive Components / Vishay MKP386M468125JT5</a>		

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <p><b>F17734102000</b> 기술: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC AXIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MKP1848610704K2</b> 기술: CAP FILM 10UF 5% 700VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MKP1J022203F00JSSD</b> 기술: MKP1J022203F00JSSD DIP 13 제조사: DIP 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MKP1848620454P2CL4</b> 기술: MKP1848620454P2CL4 VISHAY DIP2 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CB037E0104KBA</b> 기술: CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC 1812 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MKP0.27UF1200V</b> 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MKP1845</b> 기술: MKP1845 VISHAY NA 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>F17103221000</b> 기술: CAP FILM 0.022UF 20% 300VAC RAD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MKP1848S62570K</b> 기술: MKP1848S62570K VISHAY DIP 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CB162E0105JBC</b> 기술: CAP FILM 1UF 5% 100VDC 4030 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BFC237065473</b> 기술: CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BFC233820225</b> 기술: CAP FILM 2.2UF 20% 630VDC RADIAL 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MKP1840310105MG</b> 기술: MKP1840310105MG VISHAY NA 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 10100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BFC237321106</b> 기술: CAP FILM 10UF 10% 100VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MKP1848625914Y5</b> 기술: CAP FILM 25UF 5% 1.1KVDC RAD 4LD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FCP0805C562J-J1</b> 기술: CAP FILM 5600PF 5% 16VDC 0805 제조사: Cornell Dubilier Electronics 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MKP1848S63050JY5C</b> 기술: CAP FILM 30UF 5% 500VDC RAD 4LD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BFC238330223</b> 기술: CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MKS2C024701A00KSSD</b> 기술: CAP FILM 0.047UF 10% 63VDC RAD 제조사: WIMA 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MKP1840522254</b> 기술: CAP FILM 2.2UF 5% RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MKP1840</b> 기술: MKP1840 VISHAY DIP4 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CB028B0104JBA</b> 기술: CAP FILM 0.1UF 5% 16VDC 1210 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CB037D0104JBA</b> 기술: CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC 1812 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PHE840MX6330MB11R17</b> 기술: CAP FILM 0.33UF 20% 760VDC RAD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BFC233911474</b> 기술: CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LDEPD2100KA5N00</b> 기술: CAP FILM 10000PF 10% 630VDC 2220 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SMP253MA4470MTR24</b> 기술: CAP FILM 4700PF 20% 250VDC SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MKP1848S30704K2</b> 기술: CAP FILM 3UF 5% 700VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CB027D0104JBA</b> 기술: CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC 1210 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BFC247954105</b> 기술: CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 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