



ECQ-E6564KF

제조사 부품 번호:	ECQ-E6564KF
제조업체 / 브랜드	Panasonic
설명서 일부:	CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC RAD
데이터 시트:	ECQ-E6564KF.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

ECQ-E6564KF 100 % 새 원본 3000 PC 재고 있음, ECQ-E6564KF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 ECQ-E6564KF Panasonic 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ ECQ-E6564KF : Info@IC-Components.com

ECQ-E6564KF의 사양

부품 번호	ECQ-E6564KF	제조업체 / 브랜드	Panasonic
연속	ECQ-E(F)	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	Radial	포장	Bulk
실장 형	Through Hole	작동 온도	-40°C ~ 105°C
상세 설명	0.56µF Film Capacitor 630V Polyester, Metallized Radial	등급	-
종료	PC Pins	크기 / 치수	1.024" L x 0.394" W (26.00mm x 10.00mm)
높이 - 장착 (최대)	0.827" (21.00mm)	종모	-
유전체 소재	Polyester, Metallized	정전 용량	0.56µF
용인	±10%	응용 프로그램	General Purpose
리드 간격	0.886" (22.50mm)	정격 전압 - AC	-
정격 전압 - DC	630V	다른 이름들	ECQE6564KF EF6564
재고 수량	3000 pcs Stock	범주	커패시터 > 필름 콘덴서
기술	CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC RAD	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

ECQ-E6564KF으로 변환 된 키워드

Panasonic ECQ-E6564KF	ECQ-E6564KF 부분	ECQ-E6564KF 가격	ECQ-E6564KF 대리점
ECQ-E6564KF 기술	ECQ-E6564KF 주식	ECQ-E6564KF 인벤토리	ECQ-E6564KF 공급 업체
ECQ-E6564KF 온라인 주문	ECQ-E6564KF 문의	ECQ-E6564KF 이미지	ECQ-E6564KF 그림
ECQ-E6564KF pdf	ECQ-E6564KF 데이터 시트	ECQ-E6564KF 데이터 시트	ECQ-E6564KF pdf 데이터 시트
ECQ-E6564KF 데이터 시트 다운로드	Panasonic 제조 업체	Panasonic ECQ-E6564KF	Panasonic - Consumer Division ECQ-E6564KF
Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECQ-E6564KF	Panasonic Battery Group ECQ-E6564KF	Panasonic Electric Works - ACSD ECQ-E6564KF	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECQ-E6564KF
Panasonic - ATG ECQ-E6564KF	Panasonic - BSG ECQ-E6564KF	Panasonic - DTG ECQ-E6564KF	Panasonic Electric Works ECQ-E6564KF
Panasonic Electronic Components ECQ-E6564KF	Panasonic Industrial Automation Sales ECQ-E6564KF	Panasonic Semiconductor ECQ-E6564KF	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>BFC237321106 기술: CAP FILM 10UF 10% 100VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CB162E0105JBC 기술: CAP FILM 1UF 5% 100VDC 4030 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>B32529C1683J289 기술: CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD 제조사: EPCOS 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>B32561J3474K189 기술: CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC 2DIP 제조사: EPCOS 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PHE840MX6220MB06R17 기술: CAP FILM 0.22UF 20% 760VDC RAD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2000 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>LDECC3220JA5N00 기술: CAP FILM 0.22UF 5% 50VDC 1812 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 27000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ECQ-V1H334JL 기술: CAP FILM 0.22UF 5% 50VDC RADIAL 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 2000 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>BFC233620105 기술: CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CB037E0104KBA 기술: CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC 1812 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>BFC233920104 기술: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LDEIE3220KA0N00 기술: CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC 2824 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ECH-U1H224GC9 기술: CAP FILM 0.22UF 2% 50VDC 2416 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 100 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>BFC247954105 기술: CAP FILM 1UF 20% 400VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LDEDC3220JA5N00 기술: CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC 1812 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MKP1848610704K2 기술: CAP FILM 0.1UF 5% 700VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>B32922C3104M189 기술: CAP FILM 0.1UF 20% 305VAC RADIAL 제조사: EPCOS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CB042K0103KBC 기술: CAP FILM 10000PF 10% 630VDC 2220 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CB052G0104JBC 기술: CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC 2824 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CB042D0474JBC 기술: CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC 2220 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>BFC238320223 기술: CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 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>LDEPD2100KA5N00 기술: CAP FILM 10000PF 10% 630VDC 2220 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LDEID3100KA0N00 기술: CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC 2220 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 22000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>BFC233820104 기술: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 12000 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>	<p>PHE840MA6100KA04R17 기술: CAP FILM 0.1UF 10% 760VDC RADIAL 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>PHE840E27220MF14R06L2 기술: FILM, PP, RAD, EMI, 2.2UF, 310VA 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>