



FCP0805C562J-J1

제조사 부품 번호: FCP0805C562J-J1
 제조업체 / 브랜드: Cornell Dubilier Electronics
 설명의 일부: CAP FILM 5600PF 5% 16VDC 0805
 데이터 시트: FCP0805C562J-J1.pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.
 예시 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

FCP0805C562J-J1 100 % 새 원본 3000 PC 재고 있음, FCP0805C562J-J1 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 FCP0805C562J-J1 Cornell Dubilier Electronics 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ FCP0805C562J-J1 : Info@IC-Components.com

























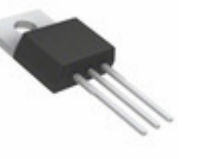

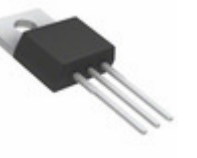
FCP0805C562J-J1의 사양

부품 번호	FCP0805C562J-J1	제조업체 / 브랜드	Cornell Dubilier Electronics
연속	FCP	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	0805 (2012 Metric)	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	5600pF Film Capacitor 16V Polyphenylene Sulfide (PPS) 0805 (2012 Metric)	등급	-
종료	Solder Pads	크기 / 치수	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
높이 - 장착 (최대)	0.043" (1.09mm)	종모	-
유전체 소재	Polyphenylene Sulfide (PPS)	정전 용량	5600pF
용인	±5%	응용 프로그램	High Frequency, Switching
리드 간격	-	정격 전압 - AC	-
정격 전압 - DC	16V	재고 수량	3000 pcs Stock
범주	커패시터 > 필름 콘덴서	기술	CAP FILM 5600PF 5% 16VDC 0805
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

FCP0805C562J-J1으로 변환 된 키워드

Cornell Dubilier Electronics FCP0805C562J-J1	FCP0805C562J-J1 부분	FCP0805C562J-J1 가격	FCP0805C562J-J1 대리점
FCP0805C562J-J1 기술	FCP0805C562J-J1 주식	FCP0805C562J-J1 인벤토리	FCP0805C562J-J1 공급 업체
FCP0805C562J-J1 온라인 주문	FCP0805C562J-J1 문의	FCP0805C562J-J1 이미지	FCP0805C562J-J1 그림
FCP0805C562J-J1 pdf	FCP0805C562J-J1 데이터 시트	FCP0805C562J-J1 데이터 시트	FCP0805C562J-J1 pdf 데이터 시트
FCP0805C562J-J1 데이터 시트 다운로드	Cornell Dubilier Electronics 제조 업체	Cornell Dubilier Electronics FCP0805C562J-J1	Cornell Dubilier FCP0805C562J-J1
Cornell Dubilier Electronics (CDE) FCP0805C562J-J1			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>FCP11N60 기술: MOSFET N-CH 600V 11A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 32500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP16N60 기술: MOSFET N-CH 600V 16A TO-220-3 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP11N40C 기술: FCP11N40C FAIRCHILD TO-220 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FCP20N60 기술: MOSFET N-CH 600V 20A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 31500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP25N60N 기술: MOSFET N-CH 600V TO-220-3 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 31500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP11N60N 기술: MOSFET N-CH 600V 10.8A TO220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 28800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FCP13N60N 기술: MOSFET N-CH 600V 13A TO220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FCP13N60 기술: FCP13N60 KERSEMI TO-220 제조사: KERSEMI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP190N65S3 기술: MOSFET N-CH 650V 17A TO220-3 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FCP190N60_GF102 기술: FCP190N60_GF102 FAIRCHILD TO-2203L 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 32500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP2416H224J-D5 기술: CAP FILM 0.22UF 5% 50VDC 2416 제조사: Cornell Dubilier Electronics 재고: 새로운 원본, 70000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP16N60 기술: MOSFET N-CH 600V 16A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FCP190N60 기술: MOSFET N-CH 600V TO220-3 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 28600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP11N60F 기술: MOSFET N-CH 600V 11A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP067N65S3 기술: MOSFET N-CH 600V 44A TO220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FCP1350318 기술: FCP1350318 FAIRCHILD QFN 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP110N65F 기술: MOSFET N-CH 650V 35A TO220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP099N60E 기술: MOSFET N-CH 600V TO220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FCP1206H103J-H2 기술: CAP FILM 10000PF 5% 50VDC 1206 제조사: Cornell Dubilier Electronics 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP22N60N 기술: MOSFET N-CH 600V 22A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP104N60F 기술: MOSFET N-CH 600V TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FCP130N60 기술: MOSFET N-CH 600V 28A TO220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP380N60 기술: MOSFET N-CH 600V TO220-3 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP190N65F 기술: MOSFET N-CH 650V 20.6A TO220-3 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 28800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FCP25N60N_F102 기술: FCP25N60N_F102 F TO220 제조사: F 재고: 새로운 원본, 32400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP125N60E 기술: MOSFET N-CH 600V 29A TO220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP36N60N 기술: MOSFET N-CH 600V 36A TO-220-3 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FCP260N60E 기술: MOSFET N CH 600V 15A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 32500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FCP21N60N 기술: FCP21N60N VB TO-2203L 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FCP190N60E 기술: MOSFET N-CH 600V TO220-3 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22500 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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩