



**NFM18PC474R0J3D**

제조사 부품 번호:	NFM18PC474R0J3D
제조업체 / 브랜드	Murata Electronics
설명서 일부:	CAP FEEDTHRU 0.47UF 6.3V 0603
데이터 시트:	NFM18PC474R0J3D(1).pdf NFM18PC474R0J3D(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 48000 개 구매 가능합니다.
에서 운송한다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**NFM18PC474R0J3D** 100 % 새 원본 48000 PC 재고 있음, NFM18PC474R0J3D 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 NFM18PC474R0J3D Murata Electronics 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ NFM18PC474R0J3D : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**NFM18PC474R0J3D의 사양**

부품 번호	NFM18PC474R0J3D	제조업체 / 브랜드	Murata Electronics
연속	EMIFIL®, NFM18	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	0603 (1608 Metric), 3 PC Pad	포장	Original-Reel®
실장 형	Surface Mount	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	0.47µF Feed Through Capacitor 6.3V 2A 30 mOhm 0603 (1608 Metric), 3 PC Pad	전압 - 정격	6.3V
등급	-	크기 / 치수	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
높이 (최대)	0.028" (0.70mm)	삼입 손실	-
흐름	2A	스레드 크기	-
정전 용량	0.47µF	용인	±20%
온도 계수	-	DC 저항 (DCR) (최대)	30 mOhm
다른 이름들	490-6973-6	재고 수량	48000 pcs Stock
범주	<a href="#">필터 &gt; 커패시터를 통한 피드</a>	기술	CAP FEEDTHRU 0.47UF 6.3V 0603
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**NFM18PC474R0J3D으로 변환 된 키워드**

Murata Electronics NFM18PC474R0J3D	NFM18PC474R0J3D 부분	NFM18PC474R0J3D 가격	NFM18PC474R0J3D 대리점
NFM18PC474R0J3D 기술	NFM18PC474R0J3D 주식	NFM18PC474R0J3D 인벤토리	NFM18PC474R0J3D 공급 업체
NFM18PC474R0J3D 온라인 주문	NFM18PC474R0J3D 문의	NFM18PC474R0J3D 이미지	NFM18PC474R0J3D 그림
NFM18PC474R0J3D pdf	NFM18PC474R0J3D 데이터 시트	NFM18PC474R0J3D 데이터 시트	NFM18PC474R0J3D pdf 데이터 시트
NFM18PC474R0J3D 데이터 시트 다운로드	Murata Electronics 제조 업체	Murata Electronics NFM18PC474R0J3D	MURATA NFM18PC474R0J3D
Murata Electronics North America NFM18PC474R0J3D	TOKO / Murata NFM18PC474R0J3D		

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>NFM18PS475B0J3D</b> 기술: NFM18PS475B0J3D MURATA 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 26700 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM18PS471R0J3D</b> 기술: NFM18PS471R0J3D MURATA 0603C 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM21CC470R2A3D</b> 기술: NFM21CC470R2A3D JOHANSON SMD 제조사: Johanson Technology 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>NFM18CC101R1C3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 100PF 20% 16V 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 28000 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM18PC225B1A3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 2.2UF 20% 10V 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 60000 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM18CC222R1C3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 2200PF 20% 16V 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 66800 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>NFM21CC223R1H3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 0.022UF 50V 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 55000 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM18CC223R1C3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 0.022UF 16V 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 66900 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM18PS474R0J3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 0.47UF 6.3V 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 120000 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>NFM18PC105R0J3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 6.3V 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 110900 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM18CC102R1C3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 1000PF 20% 16V 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM21CC101U1H3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 100PF 20% 50V 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>NFM21CC222R1H3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 2200PF 20% 50V 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 58000 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM21CC221R1H3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 2200PF 20% 50V 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM21CC220U1H3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 22PF 20% 50V 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 22000 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>NFM2012P13C105BT1M00-68</b> 기술: NFM2012P13C105BT1M00-68 MURATA 805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>NFM20 9883</b> 기술: IGBT Modules 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM18PS105R0J3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 6.3V 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 85000 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>NFM18CC221R1C3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 2200PF 20% 16V 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 8600 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM18PC225B0J3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 2.2UF 20% 6.3V 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 88000 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM18CC470U1C3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 47PF 20% 16V 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>NFM18CC220U1C3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 22PF 20% 16V 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>NFM18CC223R1C3</b> 기술: NFM18CC223R1C3 村田 SMD 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM18PC105R0J3D-FW</b> 기술: NFM18PC105R0J3D-FW MURATA SOD523 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>NFM18PC104R1C3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 16V 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM18PC224R0J3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 0.22UF 6.3V 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM18CC471R1C3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 470PF 20% 16V 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>
<p><b>NFM21CC220U1H3D/NFM2012R03C220RT1M00</b> 기술: NFM21CC220U1H3D/NFM2012R03C220RT1M00 MURATA 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 7900 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>NFM18PS105R0J3E</b> 기술: NFM18PS105R0J3E 村田 SMD 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 38400 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: RFQ</a></p>	<p><b>NFM21CC102R1H3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 1000PF 20% 50V 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 52000 개 구매 가능합니다. <a href="#">인용문: 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, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩