



**NFM31KC104R1H3L**

제조사 부품 번호:	NFM31KC104R1H3L
제조업체 / 브랜드	Murata Electronics
설명 일부:	CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 50V 1206
데이터 시트:	NFM31KC104R1H3L(1).pdf NFM31KC104R1H3L(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 73400 개 구매 가능합니다.
에서 운송한다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**NFM31KC104R1H3L** 100 % 새 원본 73400 PC 재고 있음, NFM31KC104R1H3L 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 NFM31KC104R1H3L Murata Electronics 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ NFM31KC104R1H3L : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**NFM31KC104R1H3L의 사양**

부품 번호	NFM31KC104R1H3L	제조업체 / 브랜드	Murata Electronics
연속	EMIFIL®, NFM31	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	1206 (3216 Metric), 3 PC Pad	포장	Original-Reel®
실장 형	Surface Mount	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	0.1µF Feed Through Capacitor 50V 6A 3 mOhm 1206 (3216 Metric), 3 PC Pad	전압 - 정격	50V
등급	-	크기 / 치수	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
높이 (최대)	0.059" (1.50mm)	삼입 손실	-
흐름	6A	스레드 크기	-
정전 용량	0.1µF	용인	±20%
온도 계수	-	DC 저항 (DCR) (최대)	3 mOhm
다른 이름들	490-12109-6	재고 수량	73400 pcs Stock
범주	<a href="#">필터 &gt; 커패시터를 통한 피드</a>	기술	CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 50V 1206
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**NFM31KC104R1H3L으로 변환 된 키워드**

Murata Electronics NFM31KC104R1H3L	NFM31KC104R1H3L 부분	NFM31KC104R1H3L 가격	NFM31KC104R1H3L 대리점
NFM31KC104R1H3L 기술	NFM31KC104R1H3L 주식	NFM31KC104R1H3L 인벤토리	NFM31KC104R1H3L 공급 업체
NFM31KC104R1H3L 온라인 주문	NFM31KC104R1H3L 문의	NFM31KC104R1H3L 이미지	NFM31KC104R1H3L 그림
NFM31KC104R1H3L pdf	NFM31KC104R1H3L 데이터 시트	NFM31KC104R1H3L 데이터 시트	NFM31KC104R1H3L pdf 데이터 시트
NFM31KC104R1H3L 데이터 시트 다운로드	Murata Electronics 제조 업체	Murata Electronics NFM31KC104R1H3L	MURATA NFM31KC104R1H3L
Murata Electronics North America NFM31KC104R1H3L	TOKO / Murata NFM31KC104R1H3L		

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>NFM3DCC221R1H3L</b> 기술: CAP FEEDTHRU 220PF 50V 1205 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 11000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM21PC225B0J3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 2.2UF 20% 6.3V 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 68300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM3DCC471R1H3L</b> 기술: CAP FEEDTHRU 470PF 50V 1205 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NFM31HC223R1H3L</b> 기술: NFM31HC223R1H3L MURATA 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM3DCC102R1H3L</b> 기술: CAP FEEDTHRU 1000PF 50V 1205 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM3DCC221U1H3L</b> 기술: NFM3DCC221U1H3L MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 32000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NFM3DCC223R1H3L9</b> 기술: NFM3DCC223R1H3L9 MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 6900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM31PC276B0J3L</b> 기술: CAP FEEDTHRU 27UF 20% 6.3V 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 6700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM21PS106B0J3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 10UF 20% 6.3V 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NFM21PC224R1C3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 0.22UF 20% 16V 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM21PC474R1C3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 0.47UF 20% 16V 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 100000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM31KC103R2A3L</b> 기술: CAP FEEDTHRU 0.01UF 100V 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NFM21PC105B1C3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 16V 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 48500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM21PC105F1C3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 1UF 16V 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 168000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM3DCC220U1H3L</b> 기술: CAP FEEDTHRU 22PF 50V 1205 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NFM3DCC101U1H3L/NFM40R01C101T1</b> 기술: NFM3DCC101U1H3L/NFM40R01C101T1 MURATA 1205 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM21PC475B1A3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 4.7UF 20% 10V 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 40000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM3DCC101U1H3L</b> 기술: CAP FEEDTHRU 100PF 50V 1205 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NFM3DCC220U1H3L(NFM40R01C220T1M00)</b> 기술: NFM3DCC220U1H3L(NFM40R01C220T1M00) MURATA 1205 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 21900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM21PC104R1E3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 25V 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 40800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM31PT101C1E9L</b> 기술: NFM31PT101C1E9L MURATA 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 84400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NFM21PC105B1C3</b> 기술: NFM21PC105B1C3 MURATA 0805-105 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM3DCC470U1H3L</b> 기술: CAP FEEDTHRU 47PF 50V 1205 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 5500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM3DCC223R1H3L</b> 기술: CAP FEEDTHRU 0.022UF 50V 1205 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NFM21PC105B1A3D</b> 기술: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 10V 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 28900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM21PC105B1A3D(NFM2012P13C105BT1M00-68)</b> 기술: NFM21PC105B1A3D(NFM2012P13C105BT1M00-68) MURATA 0805-105 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM3DCC222R1H3L</b> 기술: CAP FEEDTHRU 2200PF 50V 1205 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 12600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NFM31SP507X1E4L</b> 기술: NFM31SP507X1E4L MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 59500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM31HK104R1H3L</b> 기술: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 50V 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NFM21PC475B1C3D</b> 기술: NFM21PC475B1C3D MURATA 4k reel 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2500 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, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩