



LQP15MN18NG02D

제조사 부품 번호: LQP15MN18NG02D
 제조업체 / 브랜드: Murata Electronics North America
 설명의 일부: FIXED IND 18NH 80MA 2 OHM SMD
 데이터 시트: LQP15MN18NG02D.pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 52400 개 구매 가능합니다.
 예시 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

LQP15MN18NG02D 100 % 새 원본 52400 PC 재고 있음, LQP15MN18NG02D 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LQP15MN18NG02D Murata Power Solutions 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ LQP15MN18NG02D : Info@IC-Components.com

LQP15MN18NG02D의 사양

부품 번호	LQP15MN18NG02D	제조업체 / 브랜드	Murata Electronics North America
연속	LQP15	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
실장 형	Surface Mount	작동 온도	-40°C ~ 85°C
제조업체 부품 번호	LQP15MN18NG02D	기술	FIXED IND 18NH 80MA 2 OHM SMD
확장 설명	18nH Unshielded Thin Film Inductor 80mA 2 Ohm Max 0402 (1005 Metric)	RoHS 상태	Tape & Reel (TR)
등급	-	크기 / 치수	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
높이 - 장착 (최대)	0.018" (0.45mm)	유형	Thin Film
정격 전류	80mA	용법	Unshielded
ESR (등가 직렬 저항)	±2%	편광	0402 (1005 Metric)
전압 - 파괴	0402 (1005 Metric)	하드웨어 유형	18nH
직경 - 어깨	13 @ 500MHz	전류 - 포화	Non-Magnetic
DC 저항 (DCR)	-	주파수 - 자기 공진	2 Ohm Max
주파수 - 테스트	3.1GHz	지연 시간	500MHz
다른 이름들	490-6746-2 LQP15MN18NG02D-ND	재고 수량	52400 pcs Stock
범주	인덕터, 코일, 초 크 > 고정 인덕터	기술	FIXED IND 18NH 80MA 2 OHM SMD
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

LQP15MN18NG02D으로 변환 된 키워드

Murata Power Solutions LQP15MN18NG02D	LQP15MN18NG02D 부분	LQP15MN18NG02D 가격	LQP15MN18NG02D 대리점
LQP15MN18NG02D 기술	LQP15MN18NG02D 주식	LQP15MN18NG02D 인벤토리	LQP15MN18NG02D 공급 업체
LQP15MN18NG02D 온라인 주문	LQP15MN18NG02D 문의	LQP15MN18NG02D 이미지	LQP15MN18NG02D 그림
LQP15MN18NG02D pdf	LQP15MN18NG02D 데이터 시트	LQP15MN18NG02D 데이터 시트	LQP15MN18NG02D pdf 데이터 시트
LQP15MN18NG02D 데이터 시트 다운로드	Murata Power Solutions 제조 업체	Murata Power Solutions LQP15MN18NG02D	Murata Power Solutions Inc. LQP15MN18NG02D

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>LQP15MN12NG00D 기술: LQP15MN12NG00D MURATA 402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP15MN18NW02D 기술: FIXED IND 1.8NH 280MA 200 MOHM 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP15MN1N5B00D 기술: LQP15MN1N5B00D MURATA 402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LQP15MN1N8B02D 기술: FIXED IND 1.8NH 280MA 200 MOHM 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 6100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP03TNR10J02D 기술: FIXED IND 100NH 80MA 10 OHM SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP03TNR13J02D 기술: FIXED IND 130NH 80MA 9 OHM SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 45000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LQP15MN10NG02D 기술: FIXED IND 10NH 100MA 1.3 OHM SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP15MN12NG02D 기술: FIXED IND 12NH 90MA 1.6 OHM SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 10800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP03TNR12J02D 기술: FIXED IND 120NH 40MA 12 OHM SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LQP15MN1N2W02D 기술: FIXED IND 1.2NH 390MA 100 MOHM 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 7400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP03TNR9N1H02D 기술: FIXED IND 9.1NH 250MA 700 MOHM 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP15MN1N2B02D 기술: FIXED IND 1.2NH 390MA 100 MOHM 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LQP15MN27NG02D 기술: FIXED IND 27NH 70MA 3.1 OHM SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP15MN2N0B02D 기술: FIXED IND 2NH 220MA 300 MOHM SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP15MN1N1B02D 기술: FIXED IND 1.1NH 390MA 100 MOHM 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 12600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LQP03YN6N8J00D 기술: LQP03YN6N8J00D MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP15MN1N8B00D 기술: LQP15MN1N8B00D MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP15MN2N2W02D 기술: FIXED IND 2.2NH 220MA 300 MOHM 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 21500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LQP15MN1N6B02D 기술: FIXED IND 1.6NH 220MA 300 MOHM 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 7100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP15MN15NG00D 기술: LQP15MN15NG00D MURATA 402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 90000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP15MN1N0B02D 기술: FIXED IND 1NH 400MA 100 MOHM SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LQP03TNR10J02J 기술: LQP03TNR10J02J MURATA O201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP03TNR9N1H02D 기술: FIXED IND 9.1NH 250MA 700 MOHM 제조사: Murata Power Solutions 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP03TNR9N1H00D 기술: LQP03TNR9N1H00D Murata SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LQP15MN15NG02D 기술: FIXED IND 15NH 90MA 1.8 OHM SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 20800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP03TNR8N2J04D 기술: LQP03TNR8N2J04D MURATA SMD0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP15MN22NG02D 기술: FIXED IND 22NH 70MA 2.6 OHM SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LQP15MN2N2B02D 기술: FIXED IND 2.2NH 220MA 300 MOHM 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 35000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP15MN1N5B02D 기술: FIXED IND 1.5NH 280MA 200 MOHM 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LQP15MN10NG00D 기술: LQP15MN10NG00D MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 81800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩