



PG0426.152NLT

제조사 부품 번호:	PG0426.152NLT
제조업체 / 브랜드	Pulse Electronics Corporation
설명서의 일부:	FIXED IND 1.5UH 9A 11.8 MOHM SMD
데이터 시트:	PG0426.152NLT.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

PG0426.152NLT 100 % 새 원본 1000 PC 재고 있음, PG0426.152NLT 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 PG0426.152NLT Pulse Electronics Corporation 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ PG0426.152NLT : Info@IC-Components.com





























PG0426.152NLT의 사양

부품 번호	PG0426.152NLT	제조업체 / 브랜드	Pulse Electronics Corporation
연속	PG0426NL	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	Nonstandard	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	-
작동 온도	-40°C ~ 130°C	상세 설명	1.5µH Shielded Wirewound Inductor 9A 11.8 mOhm Max Nonstandard
등급	-	크기 / 치수	0.295" L x 0.276" W (7.50mm x 7.00mm)
높이 - 장착 (최대)	0.126" (3.20mm)	유형	Wirewound
종교	-	정격 전류	9A
차폐	Shielded	용인	±20%
인덕턴스	1.5µH	Q 인자, 주파수	-
소재 - 코어	-	전류 - 포화	18A
DC 저항 (DCR)	11.8 mOhm Max	주파수 - 자기 공진	-
인덕턴스 주파수 - 테스트	100kHz	재고 수량	1000 pcs Stock
범주	인덕터, 코일, 초 크 > 고정 인덕터	기술	FIXED IND 1.5UH 9A 11.8 MOHM SMD
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

PG0426.152NLT으로 변환 된 키워드

Pulse Electronics Corporation PG0426.152NLT	PG0426.152NLT 부분	PG0426.152NLT 가격	PG0426.152NLT 대리점
PG0426.152NLT 기술	PG0426.152NLT 주식	PG0426.152NLT 인벤토리	PG0426.152NLT 공급 업체
PG0426.152NLT 온라인 주문	PG0426.152NLT 문의	PG0426.152NLT 이미지	PG0426.152NLT 그림
PG0426.152NLT pdf	PG0426.152NLT 데이터 시트	PG0426.152NLT 데이터 시트	PG0426.152NLT pdf 데이터 시트
PG0426.152NLT 데이터 시트 다운로드	Pulse Electronics Corporation 제조 업체	Pulse Electronics Corporation PG0426.152NLT	Pulse A Technitrol Company PG0426.152NLT
Pulse PG0426.152NLT			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>PG0871.332NLT 기술: FIXED IND 3.3UH 7.1A 13.5 MOHM 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0426.102NLT 기술: FIXED IND 1UH 13A 8 MOHM SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0077.801T 기술: FIXED IND 800NH 31A 1.3 MOHM SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PG008030NG 기술: PG008030NG DOINGTER TO-220 제조사: DOINGTER 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PG0876NLT 기술: PG0876NLT NAGANO SMD 제조사: NAGANO 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0642.332NLT 기술: FIXED IND 3.3UH 9.5A 16.6 MOHM 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>PG0255.401NLT 기술: FIXED IND 400NH 29A 1.15 MOHM 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0006.601NL 기술: PG0006.601NL PULSE SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG001M 기술: PG001M SANKEN DIP16 제조사: Sanken Electric Co., Ltd. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>PG0255.222NLT 기술: FIXED IND 2.2UH 13A 7 MOHM SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0006.552NLT 기술: FIXED IND 5.5UH 8A 12.4 MOHM SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0087.103NLT 기술: FIXED IND 10UH 1.2A 124 MOHM SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>PG0702.102ANLT 기술: PG0702.102ANLT PULSE SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0015.473NLT 기술: FIXED IND 47UH 1.28A 170 MOHM 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0083.601NLT 기술: FIXED IND 600NH 15A 4.8 MOHM SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>PG0426.102NL 기술: FIXED IND 1UH 13A 8 MOHM SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0067.30 기술: PG0067.30 PULSE NA 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0255.222NL 기술: FIXED IND 2.2UH 13A 7 MOHM SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>PG0083.232NLT 기술: FIXED IND 2.3UH 7A 18 MOHM SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0087.102NLT 기술: FIXED IND 1UH 3.5A 33 MOHM SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0642.222NL 기술: FIXED IND 2.2UH 10A 12.7 MOHM 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>PG0642.681NL 기술: FIXED IND 680NH 17.5A 4.3 MOHM 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0702.451NLT 기술: FIXED IND 450NH 38A 0.91 MOHM 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0642.222NL 기술: FIXED IND 2.2UH 10A 12.7 MOHM 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>PG0006.601NLT 기술: FIXED IND 600NH 23A 750 MOHM SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0083.102NLT 기술: FIXED IND 1UH 12A 7.2 MOHM SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 7800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0642.472NLT 기술: FIXED IND 4.7UH 9A 18.4 MOHM SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>PG0077.401AT 기술: PG0077.401AT PULSE SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0083.332NLT 기술: FIXED IND 3.3UH 5.5A 27.5 MOHM 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>PG0926.102NLT 기술: FIXED IND 1UH 30A 1.2 MOHM SMD 제조사: Pulse Electronics Corporation 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.</p> <p>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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩