



IHLP1616BZERR22M11

제조사 부품 번호:	IHLP1616BZERR22M11
제조사명 / 브랜드	Dale / Vishay
설명서 일부:	FIXED IND 220NH 9A 7 MOHM SMD
데이터 시트:	IHLP1616BZERR22M11.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

IHLP1616BZERR22M11 100 % 새 원본 4000 PC 재고 있음, IHLP1616BZERR22M11 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 IHLP1616BZERR22M11 Dale / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ IHLP1616BZERR22M11 : Info@IC-Components.com


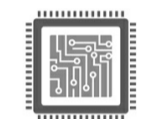




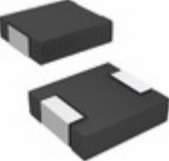

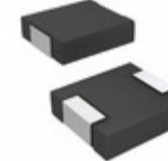
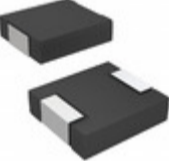







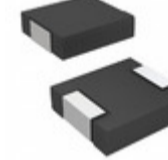



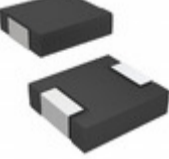

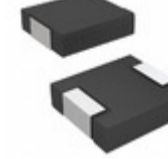






IHLP1616BZERR22M11의 사양

부품 번호	IHLP1616BZERR22M11	제조사명 / 브랜드	Dale / Vishay
연속	IHLP-1616BZ-11	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	Nonstandard	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조사명 장치 패키지	-
작동 온도	-55°C ~ 125°C	상세 설명	220nH Shielded Molded Inductor 9A 7 mOhm Max Nonstandard
등급	-	크기 / 치수	0.175" L x 0.160" W (4.45mm x 4.06mm)
높이 - 장착 (최대)	0.079" (2.00mm)	유형	Molded
정격 전류	9A	차폐	Shielded
용인	±20%	인덕턴스	220nH
Q 인자, 주파수	-	소재 - 코어	-
전류 - 포화	9A	DC 저항 (DCR)	7 mOhm Max
주파수 - 자기 공진	158MHz	인덕턴스 주파수 - 테스트	100kHz
재고 수량	4000 pcs Stock	범주	인덕터, 코일, 초 크 > 고정 인덕터
기술	FIXED IND 220NH 9A 7 MOHM SMD	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

IHLP1616BZERR22M11으로 변환 된 키워드

Dale / Vishay IHLP1616BZERR22M11	IHLP1616BZERR22M11 부분	IHLP1616BZERR22M11 가격	IHLP1616BZERR22M11 대리점
IHLP1616BZERR22M11 기술	IHLP1616BZERR22M11 주식	IHLP1616BZERR22M11 인벤토리	IHLP1616BZERR22M11 공급 업체
IHLP1616BZERR22M11 온라인 주문	IHLP1616BZERR22M11 문의	IHLP1616BZERR22M11 이미지	IHLP1616BZERR22M11 그림
IHLP1616BZERR22M11 pdf	IHLP1616BZERR22M11 데이터 시트	IHLP1616BZERR22M11 데이터 시트	IHLP1616BZERR22M11 pdf 데이터 시트
IHLP1616BZERR22M11 데이터 시트 다운로드	Dale / Vishay 제조 업체	Dale / Vishay IHLP1616BZERR22M11	Vishay Dale [MIL] IHLP1616BZERR22M11
Vishay Dale IHLP1616BZERR22M11	HIREL Systems / Vishay IHLP1616BZERR22M11		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>IHLP2020BZER1R0M01 기술: FIXED IND 1UH 7A 20 MOHM SMD 제조사: EasyBraid Co. 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>IHLP1616BZER100M01/GPSR0420-100M 기술: IHLP1616BZER100M01/GPSR0420-100M SGTE 1616 제조사: SGTE 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP1616BZER3R3M11 기술: IHLP1616BZER3R3M11 VISHAY SMD 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 23300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>IHLP1616BERR68M01 기술: IHLP1616BERR68M01 VISHAY SMD 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 42500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP2020ABERR22M11 기술: IHLP2020ABERR22M11 VISHAY 4k reel 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP1616BZERR47M11 기술: FIXED IND 470NH 7A 16 MOHM SMD 제조사: Dale / Vishay 재고: 새로운 원본, 26500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>IHLP1616BZER2R2M11 기술: FIXED IND 2.2UH 3.25A 68 MOHM 제조사: Dale / Vishay 재고: 새로운 원본, 32900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP2020BZER2R2M01 기술: FIXED IND 2.2UH 4.2A 50.1 MOHM 제조사: Dale / Vishay 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP1616BZER1R0M11 기술: FIXED IND 1UH 4.5A 27 MOHM SMD 제조사: Dale / Vishay 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>IHLP1616BZERR47M01 기술: FIXED IND 470NH 5.6A 18 MOHM SMD 제조사: Vishay 재고: 새로운 원본, 26500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP1616BERR47MA1 기술: IHLP1616BERR47MA1 VISHAY SMD 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP2020ABER4R7M11 기술: IHLP2020ABER4R7M11 VISHAY SMD 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>IHLP2020ABER4R7M01 기술: FIXED IND 4.7UH 2.2A 168 MOHM 제조사: Dale / Vishay 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP1616BERR47M11 기술: FIXED IND 470NH 6A 21 MOHM SMD 제조사: Dale / Vishay 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP1616BERR47M5A 기술: IHLP1616BERR47M5A VISHAY SMD 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>IHLP1616BZER1R5M11 기술: IHLP1616BZER1R5M11 VISHAY SMD 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP1616BERR47R01 기술: IHLP1616BERR47R01 VISHAY SMD 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP1616BZER2R2M01 기술: FIXED IND 2.2UH 2.85A 90 MOHM 제조사: Dale / Vishay 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>IHLP1616BZER3R3M1A 기술: IHLP1616BZER3R3M1A VISHAY SMD 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP2020ABER3R3M01 기술: FIXED IND 3.3UH 2.8A 103 MOHM 제조사: Dale / Vishay 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP2020ABER1R0M01 기술: FIXED IND 1UH 4.4A 46.5 MOHM SMD 제조사: Dale / Vishay 재고: 새로운 원본, 28700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>IHLP1616BZERR22M01 기술: FIXED IND 220NH 13A 8 MOHM SMD 제조사: Dale / Vishay 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP2020AEER2R2M11 기술: IHLP2020AEER2R2M11 VISHAY SMD 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP1616BZER4R7M11 기술: FIXED IND 4.7UH 1.7A 105 MOHM 제조사: Dale / Vishay 재고: 새로운 원본, 7900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>IHLP2020BZER1R0M11 기술: FIXED IND 1UH 7.5A 18.1 MOHM SMD 제조사: Dale / Vishay 재고: 새로운 원본, 34600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP2020BZER1R8M01 기술: IHLP2020BZER1R8M01 VISHAY SMD 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP2020ABER1R0M11 기술: IHLP2020ABER1R0M11 VISHAY SMD 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>IHLP2020ABER2R2M11 기술: IHLP2020ABER2R2M11 VISHAY SMD 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 6300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP1616BZER1R5M01 기술: IHLP1616BZER1R5M01 VISHAY SMD 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 26500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IHLP2020ABER2R2M01 기술: FIXED IND 2.2UH 3.4A 77.3 MOHM 제조사: Dale / Vishay 재고: 새로운 원본, 700 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, 턴 수이 와이, 신계 지, 홍콩