



**CDRH5D16F/LDNP-6R8NC**

제조사 부품 번호: CDRH5D16F/LDNP-6R8NC  
 제조업체 / 브랜드: Sumida Corporation  
 설명의 일부: FIXED IND 6.8UH 2.4A 50 MOHM SMD  
 데이터 시트: CDRH5D16F/LDNP-6R8NC.pdf  
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수  
 재고 상태: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다.  
 예시 운송한다: Hong Kong  
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**CDRH5D16F/LDNP-6R8NC** 100 % 새 원본 5200 PC 재고 있음, CDRH5D16F/LDNP-6R8NC 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 CDRH5D16F/LDNP-6R8NC Sumida Corporation 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ CDRH5D16F/LDNP-6R8NC : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**CDRH5D16F/LDNP-6R8NC의 사양**

부품 번호	CDRH5D16F/LDNP-6R8NC	제조업체 / 브랜드	Sumida Corporation
연속	CDRH5D16F/LD	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	Nonstandard	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	-
작동 온도	-40°C ~ 105°C	상세 설명	6.8µH Shielded Inductor 2.4A 50 mOhm Max Nonstandard
등급	-	크기 / 치수	0.205" L x 0.205" W (5.20mm x 5.20mm)
높이 - 장착 (최대)	0.071" (1.80mm)	유형	-
정격 전류	2.4A	차폐	Shielded
용인	±25%	인덕턴스	6.8µH
Q 인자, 주파수	-	소재 - 코어	Ferrite
전류 - 포화	1.05A	DC 저항 (DCR)	50 mOhm Max
주파수 - 자기 공진	-	인덕턴스 주파수 - 테스트	100kHz
재고 수량	5200 pcs Stock	별주	인덕터, 코일, 초 크 > 고정 인덕터
기술	FIXED IND 6.8UH 2.4A 50 MOHM SMD	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**CDRH5D16F/LDNP-6R8NC으로 변환 된 키워드**

Sumida Corporation CDRH5D16F/LDNP-6R8NC	CDRH5D16F/LDNP-6R8NC 부분	CDRH5D16F/LDNP-6R8NC 가격	CDRH5D16F/LDNP-6R8NC 대리점
CDRH5D16F/LDNP-6R8NC 기술	CDRH5D16F/LDNP-6R8NC 주식	CDRH5D16F/LDNP-6R8NC 인벤토리	CDRH5D16F/LDNP-6R8NC 공급 업체
CDRH5D16F/LDNP-6R8NC 온라인 주문	CDRH5D16F/LDNP-6R8NC 문의	CDRH5D16F/LDNP-6R8NC 이미지	CDRH5D16F/LDNP-6R8NC 그림
CDRH5D16F/LDNP-6R8NC pdf	CDRH5D16F/LDNP-6R8NC 데이터 시트	CDRH5D16F/LDNP-6R8NC 데이터 시트	CDRH5D16F/LDNP-6R8NC pdf 데이터 시트
CDRH5D16F/LDNP-6R8NC 데이터 시트 다운로드	Sumida Corporation 제조 업체	Sumida Corporation CDRH5D16F/LDNP-6R8NC	Sumida America Components Inc. CDRH5D16F/LDNP-6R8NC

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>CDRH5D18NP-220NC</b> 기술: FIXED IND 22UH 800MA 290 MOHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH5D14HPNP-3R3NC</b> 기술: FIXED IND 3.3UH 2.4A 53.7 MOHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 6700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH5D18NP-470NC</b> 기술: FIXED IND 47UH 540MA 595 MOHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDRH4D28NP-330NC</b> 기술: FIXED IND 33UH 560MA 331.3 MOHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH4D28CNP-6R3NCT</b> 기술: CDRH4D28CNP-6R3NCT SUMIDA 2kREEL 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH5D18-680NC</b> 기술: CDRH5D18-680NC SUMIDA 5D18 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDRH5D16F/LDNP-470NC</b> 기술: FIXED IND 47UH 820MA 363 MOHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH5D18NP-180MC</b> 기술: CDRH5D18NP-180MC SUMIDA SMD 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH5D18NP-100NC</b> 기술: FIXED IND 10UH 1.2A 124 MOHM SMD 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 148000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDRH4D28NP-5R6</b> 기술: CDRH4D28NP-5R6 SUMIDA 4D28 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH4D28NP-100NC</b> 기술: FIXED IND 10UH 1A 128.3 MOHM SMD 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 74800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH4D28CNP-470NC</b> 기술: CDRH4D28CNP-470NC SUMIDA SMD 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 6900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDRH5D16NP-100MC</b> 기술: FIXED IND 10UH 1.3A 140 MOHM SMD 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH5D16NP-8R2NC</b> 기술: FIXED IND 8.2UH 1.5A 110 MOHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH5D16F/LDNP-220NC</b> 기술: FIXED IND 22UH 1.2A 168 MOHM SMD 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDRH5D18-4R1NC</b> 기술: FIXED IND 4.1UH 1.95A 57 MOHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH5D16NP-3R3NC</b> 기술: FIXED IND 3.3UH 2.4A 44.5 MOHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH5D18NP-270NC</b> 기술: FIXED IND 27UH 750MA 330 MOHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDRH5D18-4R1</b> 기술: CDRH5D18-4R1 SUMIDA 5D18 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH5D18-220NC</b> 기술: FIXED IND 22UH 800MA 290 MOHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH4D28NP-3R3NC</b> 기술: FIXED IND 22UH 1.2A 168 MOHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDRH4D28NP-101NC</b> 기술: FIXED IND 100UH 290MA 1.02 OHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH5D18-470NC</b> 기술: CDRH5D18-470NC SUMIDA SMD 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH4D28NP-1R8NC</b> 기술: FIXED IND 1.8UH 2.2A 27.5 MOHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDRH4D28ENP-2R2NC</b> 기술: CDRH4D28ENP-2R2NC SUMIDA SMD 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH5D18NP-330NC</b> 기술: FIXED IND 33UH 650MA 385 MOHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH4D28NP-6R8NC</b> 기술: FIXED IND 6.8UH 1.12A 108.9 MOHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDRH4D28NP-680NC</b> 기술: FIXED IND 68UH 350MA 699 MOHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH5D28RNP-100NC</b> 기술: CDRH5D28RNP-100NC SUMIDA SMD 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDRH5D16NP-6R8NC</b> 기술: FIXED IND 6.8UH 1.7A 84.3 MOHM 제조사: Sumida Corporation 재고: 새로운 원본, 1000 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, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩