

LTC4266CUHF#PBF

제조사 부품 번호:	LTC4266CUHF#PBF
제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC CTRLR, IEEE 802.3AT 38-QFN
데이터 시트:	LTC4266CUHF#PBF.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

LTC4266CUHF#PBF 100 % 새 원본 400 PC 재고 있음, LTC4266CUHF#PBF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LTC4266CUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ LTC4266CUHF#PBF : Info@IC-Components.com




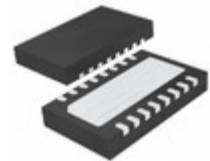

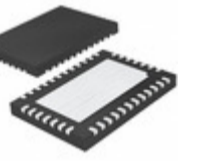



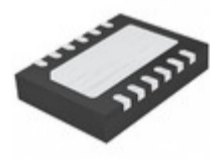

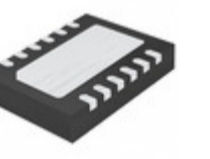


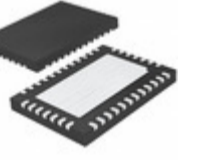






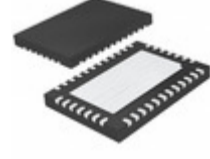
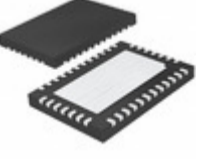
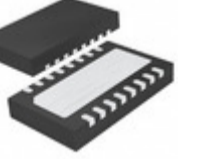
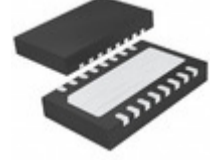
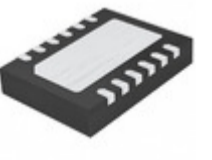

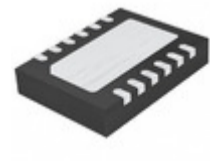
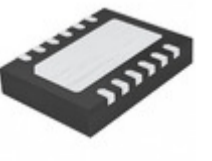

LTC4266CUHF#PBF의 사양

부품 번호	LTC4266CUHF#PBF	제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	LTC4266	패키지 / 케이스	38-WFQFN Exposed Pad
포장	Tube	제조업체 장치 패키지	38-QFN (5x7)
작동 온도	0°C ~ 70°C	상세 설명	Power Over Ethernet Controller 4 Channel 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) 38-QFN (5x7)
전류 - 공급	3.5mA	유형	Controller (PSE)
전력 - 최대	25W	채널 수	4
전압 - 공급	45 V ~ 57 V	내부 스위치	No
기준	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE)	보조 감각	No
재고 수량	400 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 이더넷 (poe) 컨트롤러에 마이크로-원
기술	IC CTRLR IEEE 802.3AT 38-QFN	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

LTC4266CUHF#PBF으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266CUHF#PBF	LTC4266CUHF#PBF 부분	LTC4266CUHF#PBF 가격	LTC4266CUHF#PBF 대리점
LTC4266CUHF#PBF 기술	LTC4266CUHF#PBF 주식	LTC4266CUHF#PBF 인벤토리	LTC4266CUHF#PBF 공급 업체
LTC4266CUHF#PBF 온라인 주문	LTC4266CUHF#PBF 문의	LTC4266CUHF#PBF 이미지	LTC4266CUHF#PBF 그림
LTC4266CUHF#PBF pdf	LTC4266CUHF#PBF 데이터 시트	LTC4266CUHF#PBF 데이터 시트	LTC4266CUHF#PBF pdf 데이터 시트
LTC4266CUHF#PBF 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266CUHF#PBF	AD LTC4266CUHF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266CUHF#PBF	Analog Devices Inc. LTC4266CUHF#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4266CUHF#PBF	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>LTC4267CGN#PBF 기술: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4266IGW#PBF 기술: IC POE 802.3AT QUAD PSE 36-SSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4267CDHC 3#PBF 기술: LTC4267CDHC 3#PBF LINEAR QFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4267CDHC-3#TRPBF 기술: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4266IUHF#TRPBF 기술: LTC4266IUHF#TRPBF LINEAR QFN-38 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4266IUHF#PBF 기술: IC POE 802.3AT QUAD PSE 38-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4266CUHF#TRPBF 기술: LTC4266CUHF#TRPBF LINEAR QFN-38 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4267CDHC 기술: LTC4267CDHC LT QFN 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 5100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4266IUHF 기술: LTC4266IUHF LT QFN 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4265IDE#TRPBF 기술: IC POE 802.3AT INTERFACE 12-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4267CGN 기술: LTC4267CGN LT SSOP16 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4264IDE#TRPBF 기술: IC POE 35W PD INTERFACE 12-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4267CGN-1 기술: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4263IDE-1 기술: LTC4263IDE-1 LINEAR DFN14 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4266AIUHF-4#TRPBF 기술: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4266ACUHF-4#PBF 기술: LTC4266ACUHF-4#PBF LINEAR QFN38 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4264IDE 기술: LTC4264IDE LINEAR DFN-12 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4267CGN-1#PBF 기술: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4267CGN#TRPBF 기술: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4263IS 기술: LTC4263IS LINEAR SOP14 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4263IDE 기술: LTC4263IDE LT DFN14 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4266AIUHF-1#PBF 기술: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4266AIUHF-3#TRPBF 기술: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4267CDHC#PBF 기술: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4267CDHC#TRPBF 기술: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 10100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4264CDE#TRPBF 기술: IC POE 35W PD INTERFACE 12-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4266ACUHF-4 기술: LTC4266ACUHF-4 LINEAR QFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4265CDE#TRPBF 기술: IC POE 802.3AT INTERFACE 12-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4265CDE#PBF 기술: IC POE 802.3AT INTERFACE 12-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4263IS#PBF 기술: IC POE 803.2AF SINGL PSE 14-SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩