

LTC4065LEDC#TRPBF

제조사 부품 번호:	LTC4065LEDC#TRPBF
제조사명 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC CHARGER LI-ION 6-DFN LTC4065LEDC#TRPBF.pdf
데이터 시트:	무연 / RoHS 준수
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

LTC4065LEDC#TRPBF 100 % 새 원본 3500 PC 재고 있음, LTC4065LEDC#TRPBF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LTC4065LEDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 구입, 100 % 신뢰 확신. RFQ LTC4065LEDC#TRPBF : Info@IC-Components.com



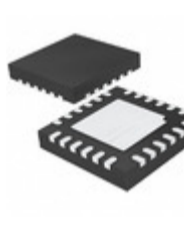
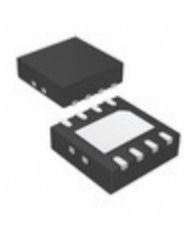




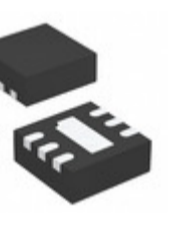


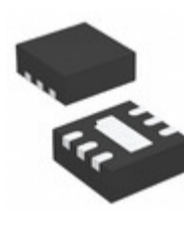





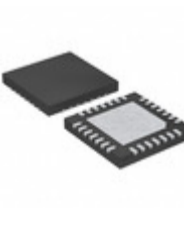



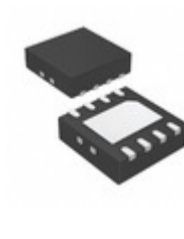


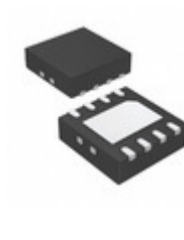
LTC4065LEDC#TRPBF의 사양

부품 번호	LTC4065LEDC#TRPBF	제조사명 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	LTC4065	패키지 / 케이스	6-WDFDN Exposed Pad
포장	Tape & Reel (TR)	제조사명 장치 패키지	6-DFN (2x2)
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	상세 설명	Charger IC Lithium Ion 6-DFN (2x2)
배터리 화학	Lithium Ion	세포의 수	1
현재 충전 - 맥스	250mA	인터페이스	-
결함 보호	-	전류 - 충전	Constant - Programmable
프로그래밍 가능한 기능	-	배터리 팩 전압	4.2V
전압 - 공급 (최대)	5.5V	재고 수량	3500 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 마이크로-배터리 충전기	기술	IC CHARGER LI-ION 6-DFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

LTC4065LEDC#TRPBF으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4065LEDC#TRPBF	LTC4065LEDC#TRPBF 부분	LTC4065LEDC#TRPBF 가격	LTC4065LEDC#TRPBF 대리점
LTC4065LEDC#TRPBF 기술	LTC4065LEDC#TRPBF 주식	LTC4065LEDC#TRPBF 인벤토리	LTC4065LEDC#TRPBF 공급 업체
LTC4065LEDC#TRPBF 온라인 주문	LTC4065LEDC#TRPBF 문의	LTC4065LEDC#TRPBF 이미지	LTC4065LEDC#TRPBF 그림
LTC4065LEDC#TRPBF pdf	LTC4065LEDC#TRPBF 데이터 시트	LTC4065LEDC#TRPBF 데이터 시트	LTC4065LEDC#TRPBF pdf 데이터 시트
LTC4065LEDC#TRPBF 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4065LEDC#TRPBF	AD LTC4065LEDC#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4065LEDC#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC4065LEDC#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC4065LEDC#TRPBF	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>LTC4065AEDC#TRMPBF 기술: IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4066EUF 기술: IC POWER MANAGEMENT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4066EUF#TRPBF 기술: IC USB POWER MANAGER 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 12100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4068EDD-4.2#PBF 기술: IC CHARGER BATT LI-ON 8-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4065LXEDC 기술: LTC4065LXEDC LINEAR DFN-6 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4065EDC 기술: LTC4065EDC DFN 2009 제조사: DFN 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4068XEDD-4.2#PBF 기술: IC CHARGER BATT LI-ON 8-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4068XEDD-4.2 기술: LTC4068XEDD-4.2 LINEAR QFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4062EDD#TR 기술: LTC4062EDD#TR LT DFN-10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4065LEDC#PBF 기술: LTC4065LEDC#PBF LINEAR DFN6 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4065AEDC#TRPBF 기술: IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4069EDC#PBF 기술: LTC4069EDC#PBF LT DFN-6 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4065EDC#TRPBF 기술: IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4064EMSE 기술: LTC4064EMSE LINEAR MSOP 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4065EDC#TRMPBF 기술: IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4065AEDC#PBF 기술: LTC4065AEDC#PBF LINEAR DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4063EDD 기술: LTC4063EDD LINEAR DFN-10 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4068EDD-4.2 기술: LTC4068EDD-4.2 LINEAR QFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 11300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4065LEDC 기술: LTC4065LEDC DFN 2009 제조사: DFN 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4065LXEDC#PBF 기술: LTC4065LXEDC#PBF LINEAR DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4063EDD#TRPBF 기술: IC BATT CHRGR LI-ION LDO 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4066EPF#TRPBF 기술: IC USB POWER MANAGER 24-UTQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4066EUF-1 기술: IC POWER MANAGEMENT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4066EPF 기술: IC POWER MANAGEMENT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4065LXEDC#TRPBF 기술: IC CHARGER LI-ION 6-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 11000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4065EDC#PBF 기술: LTC4065EDC#PBF LT DFN6 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4068XEDD-4.2#TRPBF 기술: IC CHARGER BATT LI-ON 8-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4064EMSE#PBF 기술: IC CHARGER BATT L-ION 4V 10-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4064EMSE#TRPBF 기술: IC CHARGER BATT L-ION 4V 10-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4068EDD-4.2#TRPBF 기술: IC BATT CHARGER W/PROG TERM 8DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다.</p> <p>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, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩