



**LTC4065LXEDC#TRPBF**

제조사 부품 번호:	LTC4065LXEDC#TRPBF
제조사명 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC CHARGER LI-ION 6-DFN
데이터 시트:	LTC4065LXEDC#TRPBF(1).pdf LTC4065LXEDC#TRPBF(2).pdf LTC4065LXEDC#TRPBF(3).pdf LTC4065LXEDC#TRPBF(4).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 11000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**LTC4065LXEDC#TRPBF** 100 % 새 원본 11000 PC 재고 있음, LTC4065LXEDC#TRPBF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LTC4065LXEDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ LTC4065LXEDC#TRPBF : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**LTC4065LXEDC#TRPBF의 사양**

부품 번호	LTC4065LXEDC#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	-
결합 보호	-	전류 - 충전	Constant - Programmable
프로그래밍 가능한 기능	-	배터리 팩 전압	4.2V
전압 - 공급 (최대)	5.5V	재고 수량	11000 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic) &gt; 마이크로-배터리 충전기</a>	기술	IC CHARGER LI-ION 6-DFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**LTC4065LXEDC#TRPBF으로 변환 된 키워드**

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4065LXEDC#TRPBF	LTC4065LXEDC#TRPBF 부분	LTC4065LXEDC#TRPBF 가격	LTC4065LXEDC#TRPBF 대리점
LTC4065LXEDC#TRPBF 기술	LTC4065LXEDC#TRPBF 주식	LTC4065LXEDC#TRPBF 인벤토리	LTC4065LXEDC#TRPBF 공급 업체
LTC4065LXEDC#TRPBF 온라인 주문	LTC4065LXEDC#TRPBF 문의	LTC4065LXEDC#TRPBF 이미지	LTC4065LXEDC#TRPBF 그림
LTC4065LXEDC#TRPBF pdf	LTC4065LXEDC#TRPBF 데이터 시트	LTC4065LXEDC#TRPBF 데이터 시트	LTC4065LXEDC#TRPBF pdf 데이터 시트
LTC4065LXEDC#TRPBF 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4065LXEDC#TRPBF	AD LTC4065LXEDC#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4065LXEDC#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC4065LXEDC#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC4065LXEDC#TRPBF	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>LTC4068XEDD-4.2#TRPBF</b> 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4065EDC#TRMPBF</b> 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4068EDD-4.2#PBF</b> 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="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4068EDD-4.2</b> 기술: LTC4068EDD-4.2 LINEAR QFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 11300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4065AEDC#TRMPBF</b> 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4065AEDC#PBF</b> 기술: LTC4065AEDC#PBF LINEAR DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4065EDC#TRPBF</b> 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4069EDC#PBF</b> 기술: LTC4069EDC#PBF LT DFN-6 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4069EDC#TRPBF</b> 기술: IC CHARGER LI-ION 6-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4065LEDC#PBF</b> 기술: LTC4065LEDC#PBF LINEAR DFN6 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4065LEDC</b> 기술: LTC4065LEDC DFN 2009 제조사: DFN 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4065EDC</b> 기술: LTC4065EDC DFN 2009 제조사: DFN 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4068XEDD-4.2#PBF</b> 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4066EUF</b> 기술: IC POWER MANAGEMENT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4066EUF-1</b> 기술: IC POWER MANAGEMENT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4065EDC#PBF</b> 기술: LTC4065EDC#PBF LT DFN6 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4065AEDC#TRPBF</b> 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4065LXEDC</b> 기술: LTC4065LXEDC LINEAR DFN-6 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4064EMSE#PBF</b> 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4064EMSE#TRPBF</b> 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4066EUF#TRPBF</b> 기술: IC USB POWER MANAGER 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 12100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4065LEDC#TRPBF</b> 기술: IC CHARGER LI-ION 6-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4075EDD</b> 기술: LTC4075EDD LINEAR QFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4068XEDD-4.2</b> 기술: LTC4068XEDD-4.2 LINEAR QFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4068EDD-4.2#TRPBF</b> 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4065LXEDC#PBF</b> 기술: LTC4065LXEDC#PBF LINEAR DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4064EMSE</b> 기술: LTC4064EMSE LINEAR MSOP 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4066EPF</b> 기술: IC POWER MANAGEMENT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4066EPF#TRPBF</b> 기술: IC USB POWER MANAGER 24-UTQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4070EDDB#PBF</b> 기술: LTC4070EDDB#PBF LT DFN8 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩