



### LT3650EMSE-4.1#PBF

제조사 부품 번호:	LT3650EMSE-4.1#PBF
제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC BATTERY CHARGER LI 12MSOP
데이터 시트:	LT3650EMSE-4.1#PBF.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**LT3650EMSE-4.1#PBF** 100 % 새 원본 2500 PC 재고 있음, LT3650EMSE-4.1#PBF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LT3650EMSE-4.1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ LT3650EMSE-4.1#PBF : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### LT3650EMSE-4.1#PBF의 사양

부품 번호	LT3650EMSE-4.1#PBF	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	LT3650	패키지 / 케이스	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
포장	Tube	제조사에 장치 패키지	12-MSOP-EP
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	상세 설명	Charger IC Lithium Ion/Polymer 12-MSOP-EP
배터리 화학	Lithium Ion/Polymer	세포의 수	1
현재 충전 - 맥스	2A	인터페이스	-
결함 보호	Over Temperature	전류 - 충전	Constant - Programmable
프로그래밍 가능한 기능	Timer	배터리 팩 전압	4.1V
전압 - 공급 (최대)	32V	재고 수량	2500 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">마이크로-배터리 충전기</a>	기술	IC BATTERY CHARGER LI 12MSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

### LT3650EMSE-4.1#PBF으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3650EMSE-4.1#PBF	LT3650EMSE-4.1#PBF 부분	LT3650EMSE-4.1#PBF 가격	LT3650EMSE-4.1#PBF 대리점
LT3650EMSE-4.1#PBF 기술	LT3650EMSE-4.1#PBF 주식	LT3650EMSE-4.1#PBF 인벤토리	LT3650EMSE-4.1#PBF 공급 업체
LT3650EMSE-4.1#PBF 온라인 주문	LT3650EMSE-4.1#PBF 문의	LT3650EMSE-4.1#PBF 이미지	LT3650EMSE-4.1#PBF 그림
LT3650EMSE-4.1#PBF pdf	LT3650EMSE-4.1#PBF 데이터 시트	LT3650EMSE-4.1#PBF 데이터 시트	LT3650EMSE-4.1#PBF pdf 데이터 시트
LT3650EMSE-4.1#PBF 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3650EMSE-4.1#PBF	AD LT3650EMSE-4.1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3650EMSE-4.1#PBF	Analog Devices Inc. LT3650EMSE-4.1#PBF	Analog Devices, Inc. LT3650EMSE-4.1#PBF	

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>LT3650IDD-4.1#TRPBF</b> 기술: IC CHARGER LI-ION 4.1V 2A 12-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3645EUD</b> 기술: LT3645EUD LINEAR QFN-16 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT3651IUHE-4.2#PBF</b> 기술: LT3651IUHE-4.2#PBF LT QFN-36 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT3650EDD-4.1</b> 기술: LT3650EDD-4.1 LT QFN 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3650EDD-8.2#PBF</b> 기술: IC PWR MANAGER/CHGR 12-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3645EUD#TRPBF</b> 기술: IC REG DL BUCK/LINEAR 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT3650EDD-8.4#PBF</b> 기술: IC CHARGER LI-ION 4.1V 2A 12-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3645IMSE#PBF</b> 기술: IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3641IUF#PBF</b> 기술: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT3641IFE#PBF</b> 기술: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3651IUHE-8.2</b> 기술: IC REGULATOR 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT3650EDD-8.2</b> 기술: LT3650EDD-8.2 LT QFN 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT3651EUHE-4.1#PBF</b> 기술: IC CHRG MGMT LI-ION/LI-POL 36QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3651IUHE-8.4</b> 기술: IC REGULATOR 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3645EMSE#PBF</b> 기술: IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT3650IDD-8.2#PBF</b> 기술: IC CHARGER LI-ION 8.2V 2A 12-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3651EUHE-4.2#PBF</b> 기술: IC CHARGER BATTERY LI-ION 36QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>Advanced Linear Devices, Inc.</p> <p><b>LT3650EDD-8.4</b> 기술: LT3650EDD-8.4 LINEAR DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT3651IUHE-4.2</b> 기술: IC REGULATOR 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3650IMSE-8.4#PBF</b> 기술: IC CHARGER LI-ION 8.4V 2A 12MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3651IUHE-4.1</b> 기술: IC REGULATOR 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT3651EUHE-8.4#PBF</b> 기술: IC CHRG MGMT LI-ION/LI-POL 36QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3651IUHE-4.1#PBF</b> 기술: IC CHRG MGMT LI-ION/LI-POL 36QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3650EMSE-8.4#PBF</b> 기술: IC BATTERY CHARGER LI 12MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>Advanced Linear Devices, Inc.</p> <p><b>LT3650EMSE-8.4</b> 기술: LT3650EMSE-8.4 LINEAR MSOP16 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3645IUD#PBF</b> 기술: IC REG DL BUCK/LINEAR 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3645EUD#PBF</b> 기술: IC REG DL BUCK/LINEAR 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT3650EDD-4.2#PBF</b> 기술: IC CHARGER LI-ION 2A 12-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3645IUD#TRPBF</b> 기술: IC REG DL BUCK/LINEAR 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3651IUHE-8.2#PBF</b> 기술: IC CHRG MGMT LI-ION/LI-POL 36QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" 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, 톰슨 와이, 신계 지, 홍콩