



LM3658SD-B

제조사 부품 번호:	LM3658SD-B
제조사 / 브랜드:	N/A
설명어:	IC CHARGER LI-ION USB/AC 10WSON
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 미준수
재고 상태:	새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

LM3658SD-B 100 % 새로운 Original 3800 pcs 재고, LM3658SD-B 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 LM3658SD-B 을 구입 하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ LM3658SD-B : Info@IC-Components.com

LM3658SD-B의 사양

부품 번호	LM3658SD-B	제조사 / 브랜드	N/A
전압 - 공급 (최대)	6V	제조사 장치 패키지	10-WSON (3x3)
연속	-	프로그래밍 가능한 기능	-
포장	Original-Reel®	패키지 / 케이스	10-WDFN Exposed Pad
다른 이름들	LM3658SD-BDKR LM3658SDB	작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
세로의 수	1	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
인터페이스	USB	결함 보호	Over Current, Over Temperature
상세 설명	Charger IC Lithium Ion/Polymer 10-WSON (3x3)	전류 - 충전	Constant - Programmable
현재 충전 - 맥스	1A	배터리 백 전압	4.2V
배터리 화학	Lithium Ion/Polymer	기본 부품 번호	LM3658
재고 수량	3800 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크로-배터리 충전기
기술	IC CHARGER LI-ION USB/AC 10WSON	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 미준수

LM3658SD-B으로 변환 된 키워드

LM3658SD-B	LM3658SD-B 부분	LM3658SD-B 가격	LM3658SD-B 디스트리뷰터
LM3658SD-B 기술	LM3658SD-B 재고	LM3658SD-B 인벤토리	LM3658SD-B 공급 업체
LM3658SD-B 온라인 주문	LM3658SD-B 문의	LM3658SD-B 이미지	LM3658SD-B 사진
LM3658SD-B pdf	LM3658SD-B 데이터 시트	LM3658SD-B 데이터 시트	LM3658SD-B pdf 데이터 시트
LM3658SD-B 데이터 시트 다운로드	제조사업체		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>LM365715UM 기술: LM365715UM NS/TI TSSOP 제조사: NS/TI 재고: 새로운 원본, 2851 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3661TLX 기술: LM3661TLX NS BGA10 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 17300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3657MH/NOPB 기술: LM3657MH/NOPB NS/TI TSSOP14 제조사: NS/TI 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM36575UM 기술: LM36575UM NSC TSSOP 제조사: NSC 재고: 새로운 원본, 2872 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3657MH 기술: LM3657MH NS TSSOP 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 2606 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3658SD/NOPB 기술: IC USB/AC LI-ION CHARGER 10WSON 제조사: Texas Instruments 재고: 새로운 원본, 2845 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM3658SDX-A/NOPB 기술: IC REG BUCK BOOST PROG 1A 12WSON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2626 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3653LQX 기술: LM3653LQX NSC QFN 제조사: NSC 재고: 새로운 원본, 10500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3661TLX-1.4 기술: LM3661TLX-1.4 USMD 2009 제조사: USMD 재고: 새로운 원본, 54000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM3661TLX-1.40 기술: LM3661TLX-1.40 NS BGA10 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 28700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3658SD-A/NOPB 기술: IC CHARGER LI-ION USB/AC 10WSON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2663 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3658SDX/NOPB 기술: IC USB/AC LI-ION CHARGER 10WSON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2890 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM3668SD-2833/NOPB 기술: IC CHARGER LI-ION USB/AC 12WSON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2856 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3652LQ 기술: LM3652LQ NSC LLP 제조사: NSC 재고: 새로운 원본, 2684 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3661TLX-1.6 기술: LM3661TLX-1.6 NS BGA10 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 2655 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM3658SD-B/NOPB 기술: IC CHARGER LI-ION USB/AC 10WSON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2888 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3657MHX/NOPB 기술: LM3657MHX/NOPB NSC TSSOP 제조사: NSC 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3661TLX-1.35 기술: LM3661TLX-1.35 NS BGA10 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 36000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM3658SD-A 기술: LM3658SD-A NSC QFN 제조사: NSC 재고: 새로운 원본, 2860 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3657MHX 기술: LM3657MHX NS TSSOP14 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 2716 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3658SD 기술: IC USB/AC LI-ION CHARGER 10WSON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM3661TLX-1.8 기술: LM3661TLX-1.8 NS BGA10 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3661TLX-1.85 기술: LM3661TLX-1.85 NS BGA10 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3661TMX-1.4 기술: LM3661TMX-1.4 NS MICROSM2 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM3652 기술: LM3652 NS LLP 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 2652 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3653 기술: LM3653 NS QFN 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 2863 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM365710UM 기술: LM365710UM NS/TI TSSOP 제조사: NS/TI 재고: 새로운 원본, 2628 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM3653LQ 기술: LM3653LQ NS QFN 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 2763 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3658SDX 기술: IC USB/AC LI-ION CHARGER 10WSON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2752 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3668SD-2833 기술: LM3668SD-2833 NS QFN-12 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 2694 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
전화 : 00 852-30501935
팩스: 00 852-30501945

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩