



SH8M14TB1

제조사 부품 번호:	SH8M14TB1
제조업체 / 브랜드	LAPIS Semiconductor
설명서 일부:	MOSFET N/P-CH 30V 9A/7A SOP
데이터 시트:	SH8M14TB1.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

SH8M14TB1 100 % 새 원본 7500 PC 재고 있음, **SH8M14TB1** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **SH8M14TB1** LAPIS Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확산. RFQ **SH8M14TB1** : Info@IC-Components.com

























SH8M14TB1의 사양

부품 번호	SH8M14TB1	제조업체 / 브랜드	LAPIS Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	8-SOP
작동 온도	150°C (TJ)	상세 설명	Mosfet Array N and P-Channel 30V 9A, 7A 2W Surface Mount 8-SOP
전력 - 최대	2W	FET 유형	N and P-Channel
FET 특징	Logic Level Gate	소스 전압에 드레인 (Vds)	30V
전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	9A, 7A	이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	21 mOhm @ 9A, 10V
아이디 @ VGS (일) (최대)	2.5V @ 1mA	게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	8.5nC @ 5V
입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	630pF @ 10V	재고 수량	7500 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 썬-어레이	기술	MOSFET N/P-CH 30V 9A/7A SOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

SH8M14TB1으로 변환 된 키워드

LAPIS Semiconductor SH8M14TB1	SH8M14TB1 부분	SH8M14TB1 가격	SH8M14TB1 대리점
SH8M14TB1 기술	SH8M14TB1 주식	SH8M14TB1 인벤토리	SH8M14TB1 공급 업체
SH8M14TB1 온라인 주문	SH8M14TB1 문의	SH8M14TB1 이미지	SH8M14TB1 그림
SH8M14TB1 pdf	SH8M14TB1 데이터 시트	SH8M14TB1 데이터 시트	SH8M14TB1 pdf 데이터 시트
SH8M14TB1 데이터 시트 다운로드	LAPIS Semiconductor 제조 업체	LAPIS Semiconductor SH8M14TB1	Kionix Inc. SH8M14TB1
Rohm Semiconductor SH8M14TB1			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>SH8M24TB1 기술: MOSFET N/P-CH 45V 4.5A/3.5A SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 58900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SH8M14 기술: SH8M14 VB SOP8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 10200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SH8M11 기술: SH8M11 ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SH8M12TB 기술: SH8M12TB ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 13200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SH8M13 기술: SH8M13 ROHM SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SH8M12TB1 기술: MOSFET N/P-CH 30V 5A/4.5A SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 68900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SH8M24 기술: SH8M24 ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SH8M5 기술: SH8M5 ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SH8M24TB 기술: SH8M24TB ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 52700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SH8M13TB 기술: SH8M13TB ROHM SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 19200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SH8K5TB 기술: SH8K5TB VB SOP8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 15900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SH8M12 기술: SH8M12 ROHM SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SH8M2TB 기술: SH8M2TB ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SH8M4TB 기술: SH8M4TB VB SOP8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SH8K5TB1 기술: MOSFET 2N-CH 30V 3.5A SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SH8M3 기술: SH8M3 ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SH8K4TB 기술: SH8K4TB ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SH8M41TB 기술: SH8M41TB VB SOIC-8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SH8M13TB1 기술: SH8M13TB1 ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SH8M11TB 기술: SH8M11TB VB SOP8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 17600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SH8KA7 기술: SH8KA7 ROHM SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SH8M2TB1 기술: MOSFET N/P-CH 30V 3.5A SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SH8K5 기술: SH8K5 ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SH8M3TB 기술: SH8M3TB ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SH8M5TB 기술: SH8M5TB VB SOIC-8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 17600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SH8M14TB 기술: SH8M14TB ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SH8K4TB1 기술: MOSFET 2N-CH 30V 9A SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SH8M3TB1 기술: MOSFET N/P-CH 30V 5A/4.5A SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SH8M11TB1 기술: MOSFET N/P-CH 30V 3.5A 8SOP 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 28900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SH8M41 기술: SH8M41 ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩