



### SH8J62TB1

제조사 부품 번호:	SH8J62TB1
제조업체 / 브랜드	LAPIS Semiconductor
설명어 일부:	MOSFET 2P-CH 30V 4.5A SOP8
데이터 시트:	SH8J62TB1(1).pdf SH8J62TB1(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**SH8J62TB1** 100 % 새 원본 20000 PC 재고 있음, **SH8J62TB1** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보름 SH8J62TB1 LAPIS Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ SH8J62TB1 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### SH8J62TB1의 사양

부품 번호	SH8J62TB1	제조업체 / 브랜드	LAPIS Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	*J62	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Original-Reel®	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	8-SOP	작동 온도	150°C (TJ)
상세 설명	Mosfet Array 2 P-Channel (Dual) 30V 4.5A 2W Surface Mount 8-SOP	전력 - 최대	2W
FET 유형	2 P-Channel (Dual)	FET 특징	Logic Level Gate
소스 전압에 드레인 (Vdss)	30V	전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	4.5A
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	56 mOhm @ 4.5A, 10V	아이디 @ VGS (일) (최대)	2.5V @ 1mA
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	8nC @ 5V	입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	800pF @ 10V
다른 이름들	SH8J62TB1DKR	재고 수량	20000 pcs Stock
범주	<a href="#">이산 반도체 제품 &gt; 트랜지스터-fet, 모스 췌트-어레이</a>	기술	MOSFET 2P-CH 30V 4.5A SOP8
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

### SH8J62TB1으로 변환 된 키워드

LAPIS Semiconductor SH8J62TB1	SH8J62TB1 부분	SH8J62TB1 가격	SH8J62TB1 대리점
SH8J62TB1 기술	SH8J62TB1 주식	SH8J62TB1 인벤토리	SH8J62TB1 공급 업체
SH8J62TB1 온라인 주문	SH8J62TB1 문의	SH8J62TB1 이미지	SH8J62TB1 그림
SH8J62TB1 pdf	SH8J62TB1 데이터 시트	SH8J62TB1 데이터 시트	SH8J62TB1 pdf 데이터 시트
SH8J62TB1 데이터 시트 다운로드	LAPIS Semiconductor 제조 업체	LAPIS Semiconductor SH8J62TB1	Kionix Inc. SH8J62TB1
Rohm Semiconductor SH8J62TB1			

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>SH8K11TB1</b> 기술: SH8K11TB1 ROHM SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SH8K11TB</b> 기술: SH8K11TB ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SH8J66TB</b> 기술: SH8J66TB VB SOIC-8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 15900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SH8K13TB1</b> 기술: SH8K13TB1 ROHM SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SH8K15TB</b> 기술: SH8K15TB ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SH8K12TB</b> 기술: SH8K12TB ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SH8K12TB1</b> 기술: MOSFET 2N-CH 30V 5A 8SOP 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SH8K12</b> 기술: SH8K12 VB SOP8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 15900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SH8K12GZETB</b> 기술: SH8K12GZETB ROHM SOP8 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><b>SH8K11</b> 기술: SH8K11 VB SOP8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SH80D13A</b> 기술: IGBT Modules 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SH8K13TB</b> 기술: SH8K13TB ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SH8K14TB</b> 기술: SH8K14TB ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SH8K22</b> 기술: SH8K22 ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 25700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SH8K1TB1</b> 기술: MOSFET 2N-CH 30V 5A SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 108000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SH80F13A</b> 기술: IGBT Modules 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SH8J62TB</b> 기술: SH8J62TB ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 33300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SH8J66TB1</b> 기술: MOSFET 2P-CH 30V 9A SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SH88F54D-040DU</b> 기술: SH88F54D-040DU SINOWEALTH DIP40 제조사: SINOWEALTH 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SH8K14</b> 기술: SH8K14 VB SOP8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 17600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SH8J65TB</b> 기술: SH8J65TB ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SH8K11MGATB</b> 기술: SH8K11MGATB ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SH80L13A</b> 기술: IGBT Modules 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SH8K14TB1</b> 기술: SH8K14TB1 ROHM SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SH8J65TB1</b> 기술: MOSFET 2P-CH 30V 7A SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SH8J31</b> 기술: SH8J31 ROHM SOP-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SH8K15</b> 기술: SH8K15 VB SOP8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SH86275P/064PR</b> 기술: SH86275P/064PR sinowealt QFP-64 제조사: sinowealt 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SH8K1TB</b> 기술: SH8K1TB VB SOIC-8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 27500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SH8K15TB1</b> 기술: MOSFET 2N-CH 30V 9A 8SOP 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 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