



**LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1**

제조사 부품 번호:	LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1
제조업체 / 브랜드	OSRAM Opto Semiconductors, Inc.
설명서의 일부:	LED DURIS E5 COOL WHT 6500K 4SMD
데이터 시트:	LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1** 100 % 새 원본 2000 PC 재고 있음, LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 OSRAM Opto Semiconductors, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1의 사양**

부품 번호	LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1	제조업체 / 브랜드	OSRAM Opto Semiconductors, Inc.
연속	DURIS® E 5	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
패키지 / 케이스	4-SMD, Flat Lead Exposed Pad	포장	Cut Tape (CT)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	5630
상세 설명	LED Lighting DURIS® E 5 White, Cool 6500K 3.2V 120mA 120° 4-SMD, Flat Lead Exposed Pad	색	White, Cool
크기 / 치수	0.209" L x 0.118" W (5.30mm x 3.00mm)	높이 - 장착 (최대)	0.034" (0.87mm)
전류 - 최대	180mA	전류 - 테스트	120mA
전압 - 순방향 (Vf) (일반)	3.2V	시야각	120°
CCT (K)	6500K	현재 @ 투번 / 와트 - 테스트	107 lm/W
CRI (연색성 지수)	85 (Typ)	패키지의 열 저항	41°C/W
Flux @ 85 ° C, 전류 - 테스트	-	Flux @ 25 ° C, 전류 - 테스트	41 lm (38 lm ~ 44 lm)
다른 이름들	475-2951-1 LUWJDSHECFQFS5C8E1	재고 수량	2000 pcs Stock
범주	<a href="#">광전자 광학</a> > <a href="#">led 조명-화이트</a>	기술	LED DURIS E5 COOL WHT 6500K 4SMD
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1으로 변환 된 키워드**

OSRAM Opto Semiconductors, Inc. LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1	LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 부분	LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 가격	LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 대리점
LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 공급 업체	LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 기술	LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 주식	LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 인벤토리
LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 그림	LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 온라인 주문	LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 문의	LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 이미지
LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 pdf 데이터 시트	LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 pdf	LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 데이터 시트	OSRAM Opto Semiconductors, Inc. LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1
OSRAM Opto Semiconductors Inc. LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1	LUW JDSH.EC-FQFS-5C8E-1 데이터 시트 다운로드	OSRAM Opto Semiconductors, Inc. 제조 업체	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>LUW W5SM-KY-6P-Z</b> 기술: LUW W5SM-KY-6P-Z OSRAM SMD 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUW JDSH.EC-FQFS-5E8G-1</b> 기술: LED DURIS E5 COOL WHT 5700K 4SMD 제조사: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUWCN7M-HZJY-IM-1-200-R18-Z</b> 기술: LUWCN7M-HZJY-IM-1-200-R18-Z OSRAMOPTO SMD 제조사: OSRAMOPTO 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LUW W5SM-KY-8E-Z</b> 기술: LUW W5SM-KY-8E-Z OSRAM SMD 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUW FQ6N-L0LZ-6P7R-Z</b> 기술: LUW FQ6N-L0LZ-6P7R-Z OSRAMOPTO SMD 제조사: OSRAMOPTO 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUW W5SM-KZ-7Q-Z</b> 기술: LUW W5SM-KZ-7Q-Z OSRAM SMD 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LUWCEUP.CE-M78M-HNIN</b> 기술: LUWCEUP.CE-M78M-HNIN OSRAMOPTO SMD 제조사: OSRAMOPTO 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUW CJSN</b> 기술: LUW CJSN OSRAM LED 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 88000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUW FQ6N OSLUX</b> 기술: LUW FQ6N OSLUX OSRAM LED 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LUWCAEP.G4-MXMZ-G3-1</b> 기술: LUWCAEP.G4-MXMZ-G3-1 OSRAMOPTO SMD 제조사: OSRAMOPTO 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUW FQ6N.01MXMZR0900R18Z</b> 기술: LUW FQ6N.01MXMZR0900R18Z SMD 1333 제조사: SMD 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUW W5SM-KY-5C-Z</b> 기술: LUW W5SM-KY-5C-Z OSRAM SMD 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 11200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LUW W5SM-KY-8G-Z</b> 기술: LUW W5SM-KY-8G-Z OSRAM SMD 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUW FQ6N BIN1:MY-R-0-900</b> 기술: LUW FQ6N BIN1:MY-R-0-900 OSRAM LED 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUW G5GP-GXHY-5F8G-Z</b> 기술: LUW G5GP-GXHY-5F8G-Z 原裝OSRAM LED 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LUW CAEP-LFLZ-G3</b> 기술: LUW CAEP-LFLZ-G3 OSRAM LED 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUW W5SM-KZ-5C-Z</b> 기술: LUW W5SM-KZ-5C-Z OSRAM SMD 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUWC9SP-8K6L-EG-Z</b> 기술: LUWC9SP-8K6L-EG-Z OSRAMOPTO SMD 제조사: OSRAMOPTO 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LUW W5SM-KY-7D-Z</b> 기술: LUW W5SM-KY-7D-Z OSRAM SMD 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUWC9SNBIN1:N6-F-0-500</b> 기술: LUWC9SNBIN1:N6-F-0-500 OSRAM NA 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUW W5SM</b> 기술: LUW W5SM OSRAM LED 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 88000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LUWCHCP-FA-IQ-5-150</b> 기술: LUWCHCP-FA-IQ-5-150 OSRAM LED 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 80000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUW JDSI.EC</b> 기술: LUW JDSI.EC OSRAM LED 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 88000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUW W5AP-MYNY-5P7R-Z</b> 기술: LED DIAMOND DRAGON COOL WHT 2SMD 제조사: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LUWC9SN-N4N6-EG</b> 기술: LUWC9SN-N4N6-EG OSRAM SMD 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUW F8DN</b> 기술: LUW F8DN OSRAM SMD 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUW CQAR-NPNR-HPHR-1</b> 기술: LED CQAR-NPNR-HPHR-1 原裝OSRAM LED 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LUWCAEP.G4</b> 기술: LUWCAEP.G4 原裝OSRAM SMD 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUWC9SP</b> 기술: LUWC9SP OSRAM original 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 18700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LUW JDSH.EC</b> 기술: LUW JDSH.EC OSRAM LED 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 88000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></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, 턴 수이 와이, 신계 지, 홍콩