



SE3470-003

제조사 부품 번호:	SE3470-003
제조업체 / 브랜드	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
설명서 일부:	EMITTER IR 880NM 100MA TO-46
데이터 시트:	SE3470-003.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

SE3470-003 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, SE3470-003 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SE3470-003 Honeywell Sensing and Productivity Solutions 구입. 100 % 신화 확산. RFQ SE3470-003 : Info@IC-Components.com

SE3470-003의 사양

부품 번호	SE3470-003	제조업체 / 브랜드	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	TO-46-2 Metal Can	포장	Bulk
실장 형	Through Hole	작동 온도	-55°C ~ 125°C (TA)
상세 설명	Infrared (IR) Emitter 880nm 1.9V 100mA 90° TO-46-2 Metal Can	유형	Infrared (IR)
정위	Top View	전압 - 순방향 (VF) (일반)	1.9V
전류 - DC 순방향 (IF) (최대)	100mA	파장	880nm
방사 각도 (득) 최소 경우 @	-	시야각	90°
다른 이름들	480-1981 SE3470003	재고 수량	100 pcs Stock
범주	광전자 공학 > 적외선, uv, 보이는데 미터	기술	EMITTER IR 880NM 100MA TO-46
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

SE3470-003으로 변환 된 키워드

Honeywell Sensing and Productivity Solutions SE3470-003	SE3470-003 부분	SE3470-003 가격	SE3470-003 대리점
SE3470-003 공급 업체	SE3470-003 기술	SE3470-003 주식	SE3470-003 인벤토리
SE3470-003 그림	SE3470-003 온라인 주문	SE3470-003 문의	SE3470-003 이미지
SE3470-003 pdf 데이터 시트	SE3470-003 pdf	SE3470-003 데이터 시트	SE3470-003 데이터 시트
	SE3470-003 데이터 시트 다운로드	Honeywell Sensing and Productivity Solutions 제조 업체	Honeywell Sensing and Productivity Solutions SE3470-003
HONEYWELL SE3470-003	Honeywell Sensing and Control EMEA SE3470-003	Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M SE3470-003	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>IR26-21C/L110/TR8 기술: EMITTER IR 940NM 65MA 1206 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 20600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SE300 기술: SE300 IT SOP8 제조사: IT 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SE3506-LE 기술: SE3506-LE SEIKO SOT23-5 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>VSM13710-GS08 기술: EMITTER IR 940NM 100MA PLCC 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>VSMY2853SL 기술: EMITTER IR 850NM 100MA SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 34700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>GL100MN1MP 기술: EMITTER IR 940NM 50MA SMD 제조사: Sharp Microelectronics 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SE30AFD-M3/6A 기술: DIODE GEN PURP 200V 3A DO221AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TSTA7300 기술: EMITTER IR 875NM 100MA TO-18 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SE3507 기술: SE3507 库存86K SOT23-6 제조사: 86K 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SE3506-LF 기술: SE3506-LF SEAWARD SOT153 제조사: SEAWARD 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>QED122 기술: EMITTER IR 880NM 100MA RADIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 13300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SE3455-001 기술: EMITTER IR 935NM 100MA TO-46 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 재고: 새로운 원본, 9300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SE3455-002 기술: EMITTER IR 935NM 100MA TO-46 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 재고: 새로운 원본, 9300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SE3455-004 기술: EMITTER IR 935NM 100MA TO-46 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 재고: 새로운 원본, 9300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SE3506 기술: SE3506 SE SOT23-5 제조사: SE 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CQX17 기술: EMITTER IR 940NM 100MA TO-46 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TSAL6100 기술: EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 121700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>VSMG2720-GS08 기술: EMITTER IR 830NM 100MA PLCC 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>QED222 기술: EMITTER IR 880NM 100MA RADIAL 제조사: Everlight Electronics / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SE30AFG-M3/6A 기술: DIODE GEN PURP 400V 3A DO221AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TSHA5201 기술: EMITTER IR 875NM 100MA RADIAL 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 4300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IR958-8P 기술: EMITTER IR 950NM 50MA RADIAL 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>HIR204C 기술: EMITTER IR 850NM 100MA RADIAL 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SE30AFJ-M3/6A 기술: DIODE GEN PURP 600V 3A DO221AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SE30AFB-M3/6A 기술: DIODE GEN PURP 100V 1.4A DO221AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TSAL6400 기술: EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 31200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SE3455-003 기술: EMITTER IR 935NM 100MA TO-46 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 재고: 새로운 원본, 9300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>GL560 기술: EMITTER IR 940NM 100MA T 1 3/4 제조사: Sharp Microelectronics 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTE-1650 기술: EMITTER IR 940NM 3MM RADIAL 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>VSMY98545 기술: EMITTER IR 850NM 1A SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>