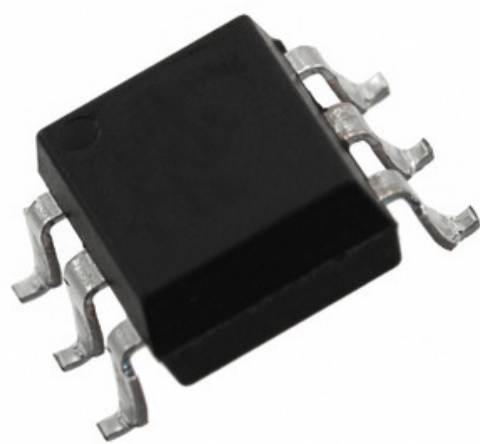


EVERLIGHT



Изображение может быть представлением. Подробную информацию о продукте см. В технических характеристиках.

EL3042S(TB)

номер части: **EL3042S(TB)**
 описание продукта: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [EL3042S\(TB\).pdf](#)













Изготовитель / Производитель: Everlight Electronics
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	EL3042S(TB)	производитель	Everlight Electronics
Описание	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	EL3042S(TB).pdf		
Пересечение нулевой цепи	Yes	Напряжение питания - в закрытом состоянии	400V
Напряжение - Изоляция	5000Vrms	Напряжение - Вперед (Vf) (Тип)	1.5V (Max)
Время включения	-	Поставщик Упаковка устройства	6-SMD
Статический dV / dt (мин.)	1kV/μs	Серии	-
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	6-SMD, Gull Wing
Тип выхода	Triac	Рабочая Температура	-55°C ~ 100°C
Количество каналов	1	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Стандартное время изготовления	20 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Подробное описание	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD
Ток - О состоянии (It (RMS)) (Max)	100mA	Ток - светодиодный триггер (If) (макс.)	10mA
Ток - ДЕРЖАТЬ (Ih)	280μA (Typ)	Ток - постоянный ток (если) (макс.)	60mA
Утверждения	CSA, DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL		

сопутствующие товары

 <p>EL3042S1(TB)-V Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Скачать: EL3042S1(TB)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3042S(TA) Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Скачать: EL3042S(TA).pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3042M Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Скачать: EL3042M.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3042S1(TA)-V Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Скачать: EL3042S1(TA)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3042S(TA)-V Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Скачать: EL3042S(TA)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3042-V Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Скачать: EL3042-V.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3042S1(TA) Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Скачать: EL3042S1(TA).pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3042S1(TB) Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Скачать: EL3042S1(TB).pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3042M-V Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Скачать: EL3042M-V.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3043 Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Скачать: EL3043.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3042S(TB)-V Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Скачать: EL3042S(TB)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3042 Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Скачать: EL3042.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- Everlight Electronics EL3042S(TB)
- Цена EL3042S(TB)
- EL3042S(TB) PDF лист данных
- EL3042S(TB) Stock
- Everlight Electronics EL3042S(TB)
- Everlight Electronics EL3042S(TB)
- Дистрибьютор EL3042S(TB)
- EL3042S(TB) изображения
- EL3042S(TB) Скачать техническое описание
- Купить EL3042S(TB)
- Everlight Electronics Поставщик
- Everlight Electronics Co Ltd EL3042S(TB)
- Поставщик EL3042S(TB)
- Изображение EL3042S(TB)
- Лист данных EL3042S(TB)
- Купить Everlight Electronics EL3042S(TB)
- Дистрибьютор Everlight Electronics