


EVERLIGHT

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

EL3042

номер части: **EL3042**
 описание продукта: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки:  EL3042.pdf
























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

 [Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

номер части	EL3042	производитель	Everlight Electronics
Описание	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	EL3042.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-DIP
Статический dV / dt (мин.)	1kV/μs	Серии	-
упаковка	Tube	Упаковка /	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Тип выхода	Triac	Рабочая Температура	-55°C ~ 100°C
Количество каналов	1	Тип установки	Through Hole
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-DIP
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>EL3042S(TA) Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Скачать:  EL3042S(TA).pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3042S(TB) Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Скачать:  EL3042S(TB).pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3041S1(TA) Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Скачать:  EL3041S1(TA).pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3041S1(TA)-V Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Скачать:  EL3041S1(TA)-V.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>EL3041S1(TB)-V Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Скачать:  EL3041S1(TB)-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>EL3041S(TB)-V Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Скачать:  EL3041S(TB)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3041S1(TB) Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Скачать:  EL3041S1(TB).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>EL3041S(TB) Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Скачать:  EL3041S(TB).pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3042M Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Скачать:  EL3042M.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Everlight Electronics EL3042
 Цена EL3042
 EL3042 PDF лист данных
 EL3042 Stock
 Everlight Electronics EL3042
 Everlight Electronics EL3042

Дистрибьютор EL3042
 EL3042 изображения
 EL3042 Скачать техническое описание
 Купить EL3042
 Everlight Electronics Поставщик
 Everlight Electronics Co Ltd EL3042

Поставщик EL3042
 Изображение EL3042
 Лист данных EL3042
 Купить Everlight Electronics EL3042
 Дистрибьютор Everlight Electronics