



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

### IL4208-X009T

номер части: **IL4208-X009T**  
 описание продукта: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Листки: [1.IL4208-X009T.pdf](#) [2.IL4208-X009T.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Vishay / Semiconductor - Opto Division  
 Доставить из: Hong Kong  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

### Информация о продукте

номер части	IL4208-X009T	производитель	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Описание	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.IL4208-X009T.pdf 2.IL4208-X009T.pdf		
Пересечение нулевой цепи	No	Напряжение питания - в закрытом состоянии	800V
Напряжение - Изоляция	5300Vrms	Напряжение - Вперед (Vf) (Тип)	1.16V
Время включения	35µs	Поставщик Упаковка устройства	6-SMD
Статический dV / dt (мин.)	10kV/µs	Серии	-
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	6-SMD
Тип выхода	Triac	Другие названия	IL4208-X009T-ND IL4208-X009TTR
Рабочая Температура	-55°C ~ 100°C	Количество каналов	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	8 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Подробное описание	Optoisolator Triac Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD		
Ток - светодиодный триггер (Ift) (макс.)	2mA	Ток - О состоянии (It (RMS)) (Max)	300mA
Ток - постоянный ток (если) (макс.)	60mA	Ток - ДЕРЖАТЬ (Ih)	500µA
		Утверждения	CQC, CSA, cUR, UR

### сопутствующие товары

<p><b>IL420-X017T</b>                  Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC                  Скачать: <a href="#">IL420-X017T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IL4216</b>                  Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP                  Скачать: <a href="#">IL4216.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IL4208</b>                  Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP                  Скачать: <a href="#">IL4208.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IL4216-X009</b>                  Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC                  Скачать: <a href="#">IL4216-X009.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IL420-X017</b>                  Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC                  Скачать: <a href="#">IL420-X017.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IL4208-X007T</b>                  Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD                  Скачать: <a href="#">IL4208-X007T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IL4216-X007T</b>                  Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC                  Скачать: <a href="#">IL4216-X007T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IL4216-X001</b>                  Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP                  Скачать: <a href="#">IL4216-X001.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IL4208-X007</b>                  Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC                  Скачать: <a href="#">IL4208-X007.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IL4208-X017T</b>                  Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC                  Скачать: <a href="#">IL4208-X017T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IL4216-X006</b>                  Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP                  Скачать: <a href="#">IL4216-X006.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IL4208-X009</b>                  Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC                  Скачать: <a href="#">IL4208-X009.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

- Vishay / Semiconductor - Opto Division IL4208-X009T
- Цена IL4208-X009T
- IL4208-X009T PDF лист данных
- IL4208-X009T Stock
- Vishay / Semiconductor - Opto Division IL4208-X009T
- Vishay / Semiconductor - Opto Division IL4208-X009T
- Дистрибьютор IL4208-X009T
- IL4208-X009T изображения
- IL4208-X009T Скачать техническое описание
- Купить IL4208-X009T
- Vishay / Semiconductor - Opto Division Поставщик
- Поставщик IL4208-X009T
- Изображение IL4208-X009T
- Лист данных IL4208-X009T
- Купить Vishay / Semiconductor - Opto Division IL4208-X009T
- Дистрибьютор Vishay / Semiconductor - Opto Division