

power integrations™



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

TOP245Y

номер части: **TOP245Y**
 описание продукта: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220
 Статус RoHs: Содержит несоответствие свинца / RoHS
 Листки: [TOP245Y.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Power Integrations
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	TOP245Y	производитель	Power Integrations
Описание	IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	TOP245Y.pdf		
Напряжение тока - поставка (Vcc / Vdd)	-	Напряжение - Разбивка	700V
Топология	Flyback	Поставщик Упаковка устройства	TO-220-7C
Серии	TOPSwitch®-GX	Мощность (Вт)	85W
упаковка	Tube	Упаковка /	TO-220-7 (Formed Leads), 6 Leads
Выходной изолирующий	Isolated	Рабочая Температура	-40°C ~ 150°C (TJ)
Тип установки	Through Hole	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Внутренний переключатель (ы)	Yes
Частота - переключение	66kHz ~ 132kHz	Защита от сбоев	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
Рабочий цикл	66.5%	Подробное описание	Converter Offline Flyback Topology 66kHz ~ 132kHz TO-220-7C
Функции управления	Frequency Control		

сопутствующие товары

<p>TOP246F Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 Скачать: TOP246F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TOP246FN Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 Скачать: TOP246FN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TOP245P Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP Скачать: TOP245P.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TOP246GN Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD Скачать: TOP246GN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TOP246GN-TL Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD Скачать: TOP246GN-TL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TOP245YN Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 Скачать: TOP245YN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TOP245FN Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 Скачать: TOP245FN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TOP245PN Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP Скачать: TOP245PN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TOP245R-TL Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK Скачать: TOP245R-TL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TOP245GN-TL Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD Скачать: TOP245GN-TL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TOP245GN Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD Скачать: TOP245GN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TOP246P Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP Скачать: TOP246P.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- Power Integrations TOP245Y
- Цена TOP245Y
- TOP245Y PDF лист данных
- TOP245Y Stock
- Power Integrations TOP245Y
- Power Integrations TOP245Y
- Дистрибьютор TOP245Y
- TOP245Y изображения
- TOP245Y Скачать техническое описание
- Купить TOP245Y
- Power Integrations Поставщик
- Поставщик TOP245Y
- Изображение TOP245Y
- Лист данных TOP245Y
- Купить Power Integrations TOP245Y
- Дистрибьютор Power Integrations