

TOP261EG

номер части:

TOP261EG

Изготовитель / Производитель:

Power Integrations

Описание товара

IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP

Листики:

 TOP261EG.pdf

Статус RoHS

 Бессвинцовый / Соответствует RoHS

Состояние на складе

22318 pcs stock

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики TOP261EG

НОМЕР ЧАСТИ	TOP261EG
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Power Integrations
ОПИСАНИЕ	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	22318 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 TOP261EG.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА (VCC / VDD)	-
НАПРЯЖЕНИЕ - РАЗБИВКА	700V
ТОПОЛОГИЯ	Flyback
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	eSIP-7C
СЕРИИ	TOPSwitch®-HX
МОЩНОСТЬ (Вт)	333W
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	7-SIP, 6 Leads, Exposed Pad, Formed Leads
ВЫХОДНОЙ ИЗОЛИРУЮЩИЙ	Isolated
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	596-1339-5
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 150°C (TJ)
ТИП УСТАНОВКИ	Through Hole
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВНУТРЕННИЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ (ы)	Yes
ЧАСТОТА - ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ	66kHz, 132kHz
ЗАЩИТА ОТ СБОЕВ	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
РАБОЧИЙ ЦИКЛ	78%
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Converter Offline Flyback Topology 66kHz, 132kHz eSIP-7C
ФУНКЦИИ УПРАВЛЕНИЯ	-

Связанные теги

Power Integrations TOP261EG	TOP261EG дистрибьютор	TOP261EG Поставщик
TOP261EG Цена	Фотографии TOP261EG	TOP261EG Image
TOP261EG PDF Datasheet	TOP261EG Скачать спецификацию	TOP261EG Datasheet
TOP261EG сток	Купить TOP261EG	Купить Power Integrations TOP261EG
Power Integrations TOP261EG	Power Integrations Поставщик	Power Integrations Дистрибьютор
Power Integrations TOP261EG		

сопутствующие товары

 <p>TOP259YN Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220 В наличии: 22495 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TOP261YN Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220 В наличии: 17162 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TOP260EG Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP В наличии: 37784 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TOP262EN Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP В наличии: 22448 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TOP261EN Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP В наличии: 19679 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TOP260LN Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP В наличии: 31929 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TOP261LN Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP В наличии: 30232 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TOP260YN Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220 В наличии: 17511 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TOP261LG Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP В наличии: 25877 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TOP262LN Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP В наличии: 26425 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TOP260EN Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP В наличии: 24844 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TOP260LG Производители: Power Integrations Описание: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP В наличии: 31673 pcs</p> <p>RFQ</p>