



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

LNK501PN

Тип продуктов: **LNK501PN**
 описание продукта: IC SWIT OCP CV/CC HV 8DIP
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS
 Спецификация: [LNK501PN.pdf](#)

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

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

Тип продуктов	LNK501PN	производитель	Power Integrations
Описание	IC SWIT OCP CV/CC HV 8DIP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	LNK501PN.pdf		
Напряжение тока - поставка (Vcc / Vdd)	-	Напряжение - Разбивка	700V
Топология	Flyback	Поставщик Упаковка устройства	DIP-8B
Серии	LinkSwitch®	Мощность (Вт)	5.5W
упаковка	Tube	Упаковка /	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads
Выходной изолирующий	Isolated	Другие названия	596-1031-5
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	30kHz ~ 42kHz
Защита от сбоев	Current Limiting, Open Loop, Over Temperature, Short Circuit	Рабочий цикл	77%
Подробное описание	Converter Offline Flyback Topology 30kHz ~ 42kHz DIP-8B	Функции управления	-

Соответствующая продукция

<p>LNK501P Производители: Power Integrations Описание: IC SWIT OCP CV/CC HV 8DIP Скачать: LNK501P.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK520GN Производители: Power Integrations Описание: IC SWIT OCP CV/CC HV 8SMD Скачать: LNK520GN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LNK520G Производители: Power Integrations Описание: IC SWIT OCP CV/CC HV 8SMD Скачать: LNK520G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK500P Производители: Power Integrations Описание: IC SWIT OCP CV/CC HV 8DIP Скачать: LNK500P.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LNK520GN-TL Производители: Power Integrations Описание: IC SWIT OCP CV/CC HV 8SMD Скачать: LNK520GN-TL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK500PN Производители: Power Integrations Описание: IC SWIT OCP CV/CC HV 8DIP Скачать: LNK500PN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LNK501GN-TL Производители: Power Integrations Описание: IC SWIT OCP CV/CC HV 8SMD Скачать: LNK501GN-TL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK520G-TL Производители: Power Integrations Описание: IC SWIT OCP CV/CC HV 8SMD Скачать: LNK520G-TL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LNK501G Производители: Power Integrations Описание: IC SWIT OCP CV/CC HV 8SMD Скачать: LNK501G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK501GN Производители: Power Integrations Описание: IC SWIT OCP CV/CC HV 8SMD Скачать: LNK501GN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LNK520PN Производители: Power Integrations Описание: IC SWIT OCP CV/CC HV 8DIP Скачать: LNK520PN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LNK520P Производители: Power Integrations Описание: IC SWIT OCP CV/CC HV 8DIP Скачать: LNK520P.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- Power Integrations LNK501PN
- Цена LNK501PN
- LNK501PN PDF лист данных
- LNK501PN Stock
- Power Integrations LNK501PN
- Power Integrations LNK501PN
- Дистрибьютор LNK501PN
- LNK501PN изображения
- LNK501PN Скачать техническое описание
- Купить LNK501PN
- Power Integrations Поставщик
- Поставщик LNK501PN
- Изображение LNK501PN
- Лист данных LNK501PN
- Купить Power Integrations LNK501PN
- Дистрибьютор Power Integrations