



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

### L6599AD

номер части:	<b>L6599AD</b>	Изготовитель / Производитель:	STMicroelectronics
описание продукта:	IC RESONANT CONVRTR CTRLR 16SOIC	Доставить из:	Hong Kong
Статус RoHs:	Без свинца / Соответствует RoHS	Путь отгрузки:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Листки:	L6599AD.pdf		

[Отправить запрос](#) >

#### Информация о продукте

<b>номер части</b>	L6599AD	<b>производитель</b>	STMicroelectronics
<b>Описание</b>	IC RESONANT CONVRTR CTRLR 16SOIC	<b>Статус бесплатного свидания / Статус RoHS</b>	Без свинца / Соответствует RoHS
<b>Техническая спецификация</b>	L6599AD.pdf		
<b>Напряжение тока - поставка</b>	8.85 V ~ 16 V	<b>Напряжение - Вход</b>	-
<b>Поставщик Упаковка устройства</b>	16-SO	<b>Серии</b>	-
<b>упаковка</b>	Tube	<b>Упаковка /</b>	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Другие названия</b>	497-14782-5 L6599AD-ND	<b>Рабочая Температура</b>	0°C ~ 105°C
<b>Тип установки</b>	Surface Mount	<b>Уровень чувствительности влаги (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Стандартное время изготовления</b>	16 Weeks	<b>Статус бесплатного свидания / Статус RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Подробное описание</b>	Power Supply Controller Resonant Converter Controller 16-SO	<b>Текущий - Поставка</b>	3.5mA
<b>Номер базового номера</b>	L6599A	<b>Приложения</b>	Resonant Converter Controller

#### сопутствующие товары

<p><b>L6598D013TR</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC CTRLR UVLO HV 16SOIC                  Скачать:  L6598D013TR.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L6598</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC CTRLR UVLO HV 16DIP                  Скачать:  L6598.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>L6598BDTR</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC RESONANT CTRLR 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L6599AFDTR</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC RESONANT CONVERTER 16SOIC                  Скачать:  L6599AFDTR.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>L6591</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC CTRLR PWM PROG CM HV 16SOIC                  Скачать:  L6591.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L6599ATDTR</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC RESONANT CONVRTR CTRLR 16SOIC                  Скачать:  L6599ATDTR.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>L6599ATD</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC RESONANT CONVRTR CTRLR 16SOIC                  Скачать:  L6599ATD.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L6591TR</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC CTRLR PWM PROG CM HV 16SOIC                  Скачать:  L6591TR.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>L6598D</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC CTRLR UVLO HV 16SOIC                  Скачать:  L6598D.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L6599AN</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC RESONANT CONVERTER CTRLR 16DIP                  Скачать:  L6599AN.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>L6599AFD</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: ULTRA-EXTREME TEMPERATURE RANGE                  Скачать:  L6599AFD.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L6599ADTR</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC RESONANT CONVRTR CTRLR 16SOIC                  Скачать:  L6599ADTR.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Связанные теги

<a href="#">STMicroelectronics L6599AD</a>	<a href="#">Дистрибьютор L6599AD</a>	<a href="#">Поставщик L6599AD</a>
<a href="#">Цена L6599AD</a>	<a href="#">L6599AD изображения</a>	<a href="#">Изображение L6599AD</a>
<a href="#">L6599AD PDF лист данных</a>	<a href="#">L6599AD Скачать техническое описание</a>	<a href="#">Лист данных L6599AD</a>
<a href="#">L6599AD Stock</a>	<a href="#">Купить L6599AD</a>	<a href="#">Купить STMicroelectronics L6599AD</a>
<a href="#">STMicroelectronics L6599AD</a>	<a href="#">STMicroelectronics Поставщик</a>	<a href="#">Дистрибьютор STMicroelectronics</a>
<a href="#">STMicroelectronics L6599AD</a>		