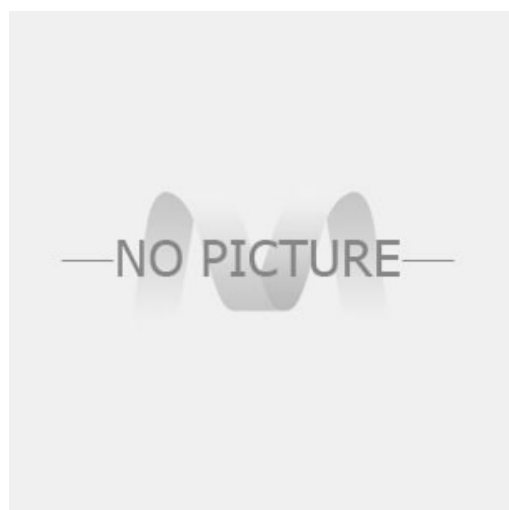


## TEA19161T/2Y

Тип продуктов:	<b>TEA19161T/2Y</b>	Изготовитель / Производитель:	NXP Semiconductors / Freescale
описание продукта:	IC CTRLR RES LLC 16SOIC	Доставить из:	Hong Kong
Статус RoHS:	Без свинца / Соответствует RoHS	Путь отгрузки:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Спецификация:			

 [Отправить запрос](#) >

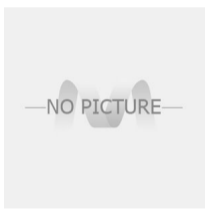
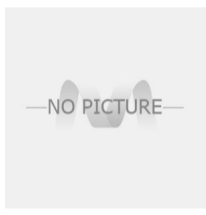
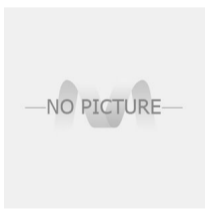
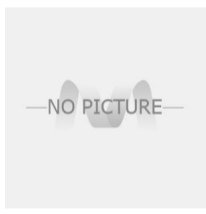
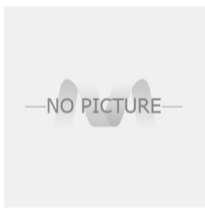
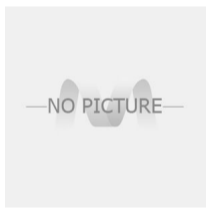
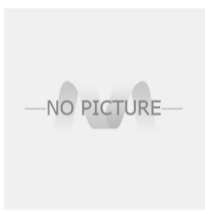
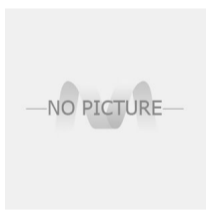
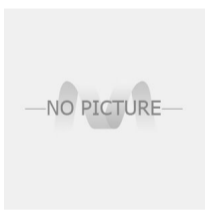
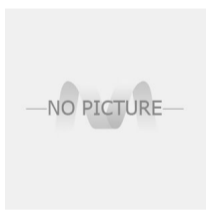
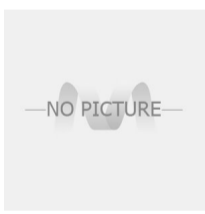
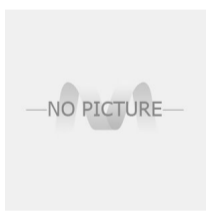


Изображение может быть представлением.  
 Подробную информацию о продукте см. В  
 технических характеристиках.

### Информация о продукте

<b>Тип продуктов</b>	TEA19161T/2Y	<b>производитель</b>	NXP Semiconductors / Freescale
<b>Описание</b>	IC CTRLR RES LLC 16SOIC	<b>Статус бесплатного свидания / Статус RoHS</b>	Без свинца / Соответствует RoHS
<b>Техническая спецификация</b>			
<b>Напряжение тока - поставка</b>	100VAC	<b>Поставщик Упаковка устройства</b>	16-SO
<b>Серии</b>	GreenChip™	<b>упаковка</b>	Cut Tape (CT)
<b>Упаковка /</b>	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Другие названия</b>	568-14211-1
<b>Рабочая Температура</b>	-40°C ~ 150°C	<b>Тип установки</b>	Surface Mount
<b>Уровень чувствительности влаги (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Режим</b>	Discontinuous Conduction (DCM)
<b>Статус бесплатного свидания / Статус RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Частота - переключение</b>	500kHz
<b>Подробное описание</b>	PFC IC Discontinuous Conduction (DCM) 500kHz 16-SO		

### Соответствующая продукция

 <p><b>TEA19161CT/1Y</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: IC CTRLR RES LLC 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TEA1916DB1262UL</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: TEA1916 DEMOBOARD 1262</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TEA19162CT/1J</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: IC CTRLR PFC 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TEA19051BAATK/1J</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: SMARTCHARG PROTOC CONTR QC4</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TEA19051BABTK/1J</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: IC SMPS CTRLR SMART CHRГ HVSON16</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TEA19051BAFTK/1J</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: IC SMPS CTRLR SMART CHRГ HVSON16</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TEA19161T/1Y</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: IC CTRLR RES LLC 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TEA19361T/1J</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: IC FLYBACK SMPS CTRLR 10SO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TEA19162T/2J</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: IC CTRLR PFC 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TEA19051BACTK/1J</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: IC SMPS CTRLR SMART CHRГ HVSON16</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TEA19162T/1J</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: IC CTRLR PFC 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TEA19162HT/1J</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: PFC CONTROLLER</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

<a href="#">TEA19161T/2Y</a>	<a href="#">Дистрибьютор TEA19161T/2Y</a>	<a href="#">Поставщик TEA19161T/2Y</a>
<a href="#">Цена TEA19161T/2Y</a>	<a href="#">TEA19161T/2Y изображения</a>	<a href="#">Изображение TEA19161T/2Y</a>
<a href="#">TEA19161T/2Y PDF лист данных</a>	<a href="#">TEA19161T/2Y Скачать техническое описание</a>	<a href="#">Лист данных TEA19161T/2Y</a>
<a href="#">TEA19161T/2Y Stock</a>	<a href="#">Купить TEA19161T/2Y</a>	<a href="#">Купить TEA19161T/2Y</a>
<a href="#">TEA19161T/2Y</a>	<a href="#">Поставщик</a>	<a href="#">Дистрибьютор</a>