



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

### ISL6294IBZ-T

номер части: **ISL6294IBZ-T**  
 описание продукта: IC CHRGR LI-ION SGL 8-SOIC  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Листки: ISL6294IBZ-T.pdf

Изготовитель / Производитель: **Intersil**  
 Доставить из: Hong Kong  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#) >

#### Информация о продукте

номер части	ISL6294IBZ-T	производитель	Intersil
Описание	IC CHRGR LI-ION SGL 8-SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	ISL6294IBZ-T.pdf		
Напряжение питания (макс.)	6.5V	Поставщик Упаковка устройства	8-SOIC
Серии	-	Программируемые функции	-
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Другие названия	ISL6294IBZ-T-ND ISL6294IBZ-TTR	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C (TA)
Количество клеток	1	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Интерфейс	-
Защита от сбоев	Over Temperature	Подробное описание	Charger IC Lithium Ion/Polymer 8-SOIC
Текущий - зарядка	Constant - Programmable	Ток зарядки - Макс	600mA
Напряжение аккумуляторной батареи	4.2V	Химия батареи	Lithium Ion/Polymer
Номер базового номера	ISL6294		

#### сопутствующие товары

<p><b>ISL6295CVZ</b>                  Производители: Intersil                  Описание: IC FUEL GAUGE LOW VOLTAGE8-TSSOP                  Скачать:  ISL6295CVZ.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ISL6296ADRUZ-T</b>                  Производители: Intersil                  Описание: IC AUTHENTICATION DEVICE 8TQFN                  Скачать:  ISL6296ADRUZ-T.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ISL6294AIRZ-T</b>                  Производители: Intersil                  Описание: IC CHRGR LI-ION SGL 8-DFN                  Скачать:  ISL6294AIRZ-T.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ISL6293-2CRZ-T</b>                  Производители: Intersil                  Описание: IC CHARGER LI-ION POLYMER 10-DFN                  Скачать:  ISL6293-2CRZ-T.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ISL6293-2EVAL1</b>                  Производители: Intersil                  Описание: EVALUATION BOARD ISL6293-2                  Скачать:  ISL6293-2EVAL1.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ISL6294IRZ-T</b>                  Производители: Intersil                  Описание: IC CHARGER LI-ION SGL 2X3 8DFN                  Скачать:  ISL6294IRZ-T.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ISL6295CVZ-T</b>                  Производители: Intersil                  Описание: IC FUEL GAUGE LOW VOLTAGE8-TSSOP                  Скачать:  ISL6295CVZ-T.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ISL6295CV-T</b>                  Производители: Intersil                  Описание: IC FUEL GAUGE LOW VOLT 8-TSSOP                  Скачать:  ISL6295CV-T.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ISL6294IBZ</b>                  Производители: Intersil                  Описание: IC CHRGR LI-ION SGL 8-SOIC                  Скачать:  ISL6294IBZ.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ISL6294AEVAL1Z</b>                  Производители: Intersil                  Описание: EVAL BOARD 1 FOR ISL6294A                  Скачать:  ISL6294AEVAL1Z.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ISL6295CV</b>                  Производители: Intersil                  Описание: IC FUEL GAUGE LOW VOLTAGE 8TSSOP                  Скачать:  ISL6295CV.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ISL6294EVAL1</b>                  Производители: Intersil                  Описание: EVALUATION BOARD 1 ISL6294</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Связанные теги

Intersil ISL6294IBZ-T  
 Цена ISL6294IBZ-T  
 ISL6294IBZ-T PDF лист данных  
 ISL6294IBZ-T Stock  
 Intersil ISL6294IBZ-T  
 Intersil ISL6294IBZ-T

Дистрибьютор ISL6294IBZ-T  
 ISL6294IBZ-T изображения  
 ISL6294IBZ-T Скачать техническое описание  
 Купить ISL6294IBZ-T  
 Intersil Поставщик

Поставщик ISL6294IBZ-T  
 Изображение ISL6294IBZ-T  
 Лист данных ISL6294IBZ-T  
 Купить Intersil ISL6294IBZ-T  
 Дистрибьютор Intersil