

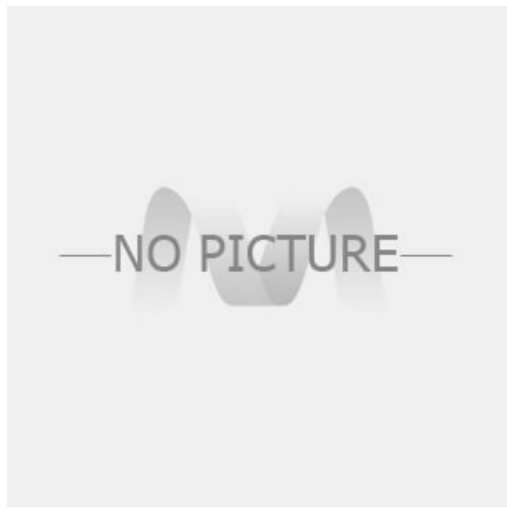
## UCC27323DGNR

номер части: **UCC27323DGNR**  
 описание продукта: IC MOSFET DRIVR DUAL HS 4A 8MSOP  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS

Изготовитель / Производитель: N/A  
 Доставить из: Hong Kong  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Листки:

 [Отправить запрос](#) >


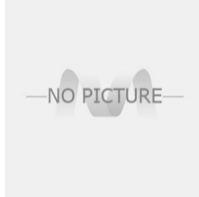

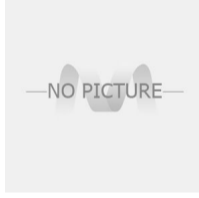

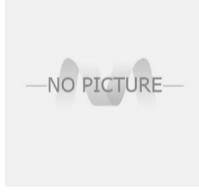

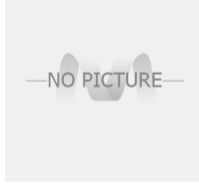
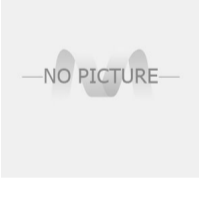
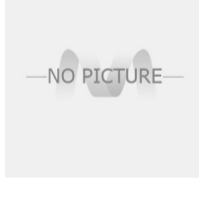
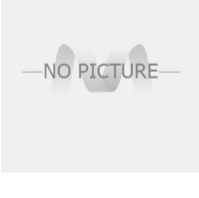
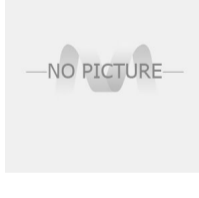


Изображение может быть представлением.  
 Подробную информацию о продукте см. В  
 технических характеристиках.

### Информация о продукте

<b>номер части</b>	UCC27323DGNR	<b>производитель</b>	N/A
<b>Описание</b>	IC MOSFET DRIVR DUAL HS 4A 8MSOP	<b>Статус бесплатного свидания / Статус RoHS</b>	Без свинца / Соответствует RoHS
<b>Техническая спецификация</b>			
<b>Напряжение тока - поставка</b>	4.5 V ~ 15 V	<b>Поставщик Упаковка устройства</b>	8-MSOP-PowerPad
<b>Серии</b>	-	<b>Время нарастания / спада (Тур)</b>	20ns, 15ns
<b>упаковка</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Упаковка /</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
<b>Рабочая Температура</b>	-55°C ~ 150°C (TJ)	<b>Количество водителей</b>	2
<b>Тип установки</b>	Surface Mount	<b>Уровень чувствительности влаги (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Стандартное время изготовления</b>	8 Weeks	<b>Логическое напряжение - VIL, VIH</b>	1V, 2V
<b>Статус бесплатного свидания / Статус RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Тип ввода</b>	Inverting
<b>Тип ворот</b>	N-Channel, P-Channel MOSFET	<b>Управляемая конфигурация</b>	Low-Side
<b>Подробное описание</b>	Low-Side Gate Driver IC Inverting 8-MSOP-PowerPad	<b>Текущий - пиковый выход (источник, приемник)</b>	4A, 4A
<b>ток заряда</b>	Independent	<b>Номер базового номера</b>	UCC27323

### сопутствующие товары

 <p><b>UCC27323DG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC MOSFET DRIVR DUAL HS 4A 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UCC27323DR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC MOSFET DRIVR DUAL HS 4A 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UCC27323P</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC MOSFET DRVR DUAL HS 4A 8-DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UCC27323DRG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC MOSFET DRIVR DUAL HS 4A 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UCC27323D</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC MOSFET DRVR DUAL HS 4A 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UCC27323DGNRG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC MOSFET DRIVR DUAL HS 4A 8MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UCC27323DGN</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC MOSFET DRVR DUAL HS 4A 8-MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UCC27323PG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC MOSFET DRIVR DUAL HS 4A 8DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UCC27324D</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC MOSFET DRVR DUAL HS 4A 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UCC27323DGNNG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC MOSFET DRIVR DUAL HS 4A 8MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UCC27322TDGKREP</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC MOSFET DRIVER SGL 9A 8VSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UCC27322QDRQ1</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC MOSFET DVR 9A SGL HS 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

[UCC27323DGNR](#)

[Цена UCC27323DGNR](#)

[UCC27323DGNR PDF лист данных](#)

[UCC27323DGNR Stock](#)

[UCC27323DGNR](#)

[Дистрибьютор UCC27323DGNR](#)

[UCC27323DGNR изображения](#)

[UCC27323DGNR Скачать техническое описание](#)

[Купить UCC27323DGNR](#)

[Поставщик](#)

[Поставщик UCC27323DGNR](#)

[Изображение UCC27323DGNR](#)

[Лист данных UCC27323DGNR](#)

[Купить UCC27323DGNR](#)

[Дистрибьютор](#)