



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

### DG211CYZT

номер части:	<b>DG211CYZT</b>	Изготовитель / Производитель:	Intersil
описание продукта:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Доставить из:	Hong Kong
Статус RoHs:	Без свинца / Соответствует RoHS	Путь отгрузки:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Листки:	DG211CYZT.pdf		

[Отправить запрос](#) >

### Информация о продукте

номер части	DG211CYZT	производитель	Intersil
Описание	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	DG211CYZT.pdf		
Напряжение питания, одиночное (V +)	-	Напряжение питания, двойное (В ±)	±15V
Время переключения (Топ, Toff) (макс.)	460ns, 450ns	Цепь переключателя	SPST - NC
Поставщик Упаковка устройства	16-SOIC	Серии	-
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Рабочая Температура	0°C ~ 70°C (TA)	Сопротивление в открытом состоянии (макс.)	175 Ohm
Количество контуров	4	Схема мультиплексора / демультиплексора	1:1
Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Подробное описание	4 Circuit IC Switch 1:1 175 Ohm 16-SOIC	Ток утечки (IS (выкл.)) (Макс.)	5nA
Перекрестная	-90dB @ 100kHz	Инжекция заряда	-
Согласование между каналами (ΔRon)	-	Емкость канала (CS (выкл.), CD (выкл.))	5pF, 5pF
Номер базового номера	DG211	Пропускная способность -3db	-

### сопутствующие товары

<p><b>DG211CY+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC                  Скачать:  DG211CY+.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG211CYT</b>                  Производители: Intersil                  Описание: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC                  Скачать:  DG211CYT.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DG211CUE+T</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP                  Скачать:  DG211CUE+T.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG211CYZ</b>                  Производители: Intersil                  Описание: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC                  Скачать:  DG211CYZ.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DG211CUE+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP                  Скачать:  DG211CUE+.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG212BDJ</b>                  Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Описание: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP                  Скачать:  DG212BDJ.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DG211CY</b>                  Производители: Intersil                  Описание: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC                  Скачать:  DG211CY.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG211EUE+T</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP                  Скачать:  DG211EUE+T.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DG211EUE+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP                  Скачать:  DG211EUE+.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG211DY+T</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC                  Скачать:  DG211DY+T.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DG212BDJ-E3</b>                  Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Описание: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP                  Скачать:  DG212BDJ-E3.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG211DY+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC                  Скачать:  DG211DY+.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

<a href="#">Intersil DG211CYZT</a>	<a href="#">Дистрибьютор DG211CYZT</a>	<a href="#">Поставщик DG211CYZT</a>
<a href="#">Цена DG211CYZT</a>	<a href="#">DG211CYZT изображения</a>	<a href="#">Изображение DG211CYZT</a>
<a href="#">DG211CYZT PDF лист данных</a>	<a href="#">DG211CYZT Скачать техническое описание</a>	<a href="#">Лист данных DG211CYZT</a>
<a href="#">DG211CYZT Stock</a>	<a href="#">Купить DG211CYZT</a>	<a href="#">Купить Intersil DG211CYZT</a>
<a href="#">Intersil DG211CYZT</a>	<a href="#">Intersil Поставщик</a>	<a href="#">Дистрибьютор Intersil</a>
<a href="#">Intersil DG211CYZT</a>		