



## 74LVC1G32GX,125

номер части: **74LVC1G32GX,125**

описание продукта: IC GATE OR 1CH 2-INP 4DFN

Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS

Листки:  74LVC1G32GX,125.pdf

Изготовитель / Производитель: Nexperia

Доставить из: Hong Kong

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






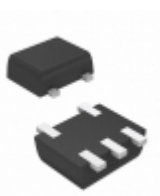



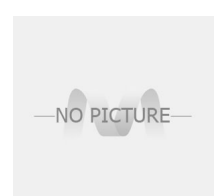


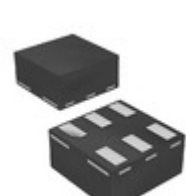



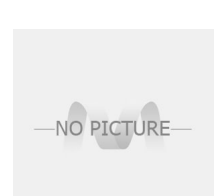




 [Отправить запрос](#) >

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

### Информация о продукте

номер части	74LVC1G32GX,125	производитель	Nexperia
Описание	IC GATE OR 1CH 2-INP 4DFN	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	74LVC1G32GX,125.pdf		
Напряжение тока - поставка	1.65 V ~ 5.5 V	Поставщик Упаковка устройства	4-DFN-EP (2x2)
Серии	74LVC	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	4-XDFDN Exposed Pad	Другие названия	935298226125
Рабочая Температура	-40°C ~ 125°C	Количество входов	2
Количество контуров	1	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Макс Задержка распространения @ V, Макс CL	4ns @ 5V, 50pF
Стандартное время изготовления	13 Weeks	Тип логики	OR Gate
Логический уровень - низкий	0.7 V ~ 0.8 V	Логический уровень - высокий	1.7 V ~ 2 V
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Особенности	-
Подробное описание	OR Gate IC 1 Channel 4-DFN-EP (2x2)	Ток - Quiescent (Макс)	4µA
Ток - Выходной High, Low	32mA, 32mA	Номер базового номера	74LVC1G32

### сопутствующие товары

 <p><b>74LVC1G32GV,125</b>                  Производители: Nexperia                  Описание: IC GATE OR 1CH 2-INP 5TSSOP                  Скачать:  74LVC1G32GV,125.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G32GW-Q100H</b>                  Производители: Nexperia                  Описание: IC GATE OR 1CH 2-INP 5TSSOP                  Скачать:  74LVC1G32GW-Q100H.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC1G32GW/DG,125</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: IC GATE OR 1CH 2-INP 5TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G32Z-7</b>                  Производители: Diodes Incorporated                  Описание: IC GATE OR 1CH 2-INP SOT553                  Скачать:  74LVC1G32Z-7.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC1G32GV-Q100H</b>                  Производители: Nexperia                  Описание: IC GATE OR 1CH 2-INP 5TSSOP                  Скачать:  74LVC1G32GV-Q100H.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G332DCKRG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC GATE OR 1CH 3-INP SC70-6</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC1G32GW,125</b>                  Производители: Nexperia                  Описание: IC GATE OR 1CH 2-INP 5TSSOP                  Скачать:  74LVC1G32GW,125.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G332GF,132</b>                  Производители: Nexperia                  Описание: IC GATE OR 1CH 3-INP 6XSOP                  Скачать:  74LVC1G332GF,132.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC1G32W5-7</b>                  Производители: Diodes Incorporated                  Описание: IC GATE OR 1CH 2-INP SOT23                  Скачать:  74LVC1G32W5-7.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G332DBVRG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC GATE OR 1CH 3-INP SOT23-6</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC1G32SE-7</b>                  Производители: Diodes Incorporated                  Описание: IC GATE OR 1CH 2-INP SOT353                  Скачать:  74LVC1G32SE-7.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC1G32GW,165</b>                  Производители: Nexperia                  Описание: IC GATE OR 1CH 2-INP 5TSSOP                  Скачать:  74LVC1G32GW,165.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

Nexperia 74LVC1G32GX,125

Цена 74LVC1G32GX,125

74LVC1G32GX,125 PDF лист данных

74LVC1G32GX,125 Stock

Nexperia 74LVC1G32GX,125

Nexperia 74LVC1G32GX,125

Дистрибьютор 74LVC1G32GX,125

74LVC1G32GX,125 изображения

74LVC1G32GX,125 Скачать техническое описание

Купить 74LVC1G32GX,125

Nexperia Поставщик

Nexperia USA Inc. 74LVC1G32GX,125

Поставщик 74LVC1G32GX,125

Изображение 74LVC1G32GX,125

Лист данных 74LVC1G32GX,125

Купить Nexperia 74LVC1G32GX,125

Дистрибьютор Nexperia