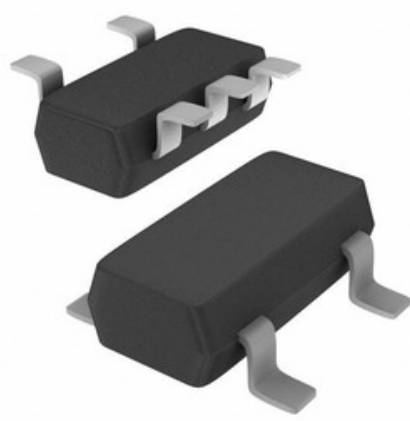


nexperia



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

74HC1G32GV-Q100H

номер части: **74HC1G32GV-Q100H**
 описание продукта: IC GATE OR 1CH 2-INP 5TSOP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: 74HC1G32GV-Q100H.pdf

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

[Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

номер части	74HC1G32GV-Q100H	производитель	Nexperia
Описание	IC GATE OR 1CH 2-INP 5TSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	74HC1G32GV-Q100H.pdf		
Напряжение тока - поставка	2 V ~ 6 V	Поставщик Упаковка устройства	5-TSOP
Серии	74HC	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	SC-74A, SOT-753	Другие названия	935299225125
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	23ns @ 6V, 50pF
Тип логики	OR Gate	Логический уровень - низкий	0.5 V ~ 1.8 V
Логический уровень - высокий	1.5 V ~ 4.2 V	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Особенности	-	Подробное описание	OR Gate IC 1 Channel 5-TSOP
Ток - Quiescent (Макс)	20µA	Ток - Выходной High, Low	2.6mA, 2.6mA
Номер базового номера	74HC1G32		

сопутствующие товары

<p>74HC1G32GW,125 Производители: Nexperia Описание: IC GATE OR 1CH 2-INP 5TSSOP Скачать: 74HC1G32GW,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74HC1G32GV,125 Производители: Nexperia Описание: IC GATE OR 1CH 2-INP 5TSOP Скачать: 74HC1G32GV,125.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74HC1G32GW-Q100H Производители: Nexperia Описание: IC GATE OR 1CH 2-INP 5TSSOP Скачать: 74HC1G32GW-Q100H.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74HC1G14GW-Q100H Производители: Nexperia Описание: IC INVERTER SCHMITT 1CH 5TSSOP Скачать: 74HC1G14GW-Q100H.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74HC1G14GV-Q100H Производители: Nexperia Описание: IC INVERTER SCHMITT 1CH 5TSOP Скачать: 74HC1G14GV-Q100H.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74HC1G32GW,165 Производители: Nexperia Описание: IC GATE OR 1CH 2-INP 5TSSOP Скачать: 74HC1G32GW,165.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74HC1G66GW,125 Производители: Nexperia Описание: IC SWITCH SPST 5TSSOP Скачать: 74HC1G66GW,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74HC1G14GW,165 Производители: Nexperia Описание: IC INVERTER SCHMITT 1CH 5TSSOP Скачать: 74HC1G14GW,165.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74HC1G66GV,125 Производители: Nexperia Описание: IC SWITCH SPST 5TSOP Скачать: 74HC1G66GV,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74HC1G14GW,125 Производители: Nexperia Описание: IC INVERTER SCHMITT 1CH 5TSSOP Скачать: 74HC1G14GW,125.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74HC1G14GV,125 Производители: Nexperia Описание: IC INVERTER SCHMITT 1CH 5TSOP Скачать: 74HC1G14GV,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74HC1G66GV-Q100H Производители: Nexperia Описание: IC ANLG SWITCH SPST 5TSOP Скачать: 74HC1G66GV-Q100H.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- | | | |
|----------------------------------|---|----------------------------------|
| Nexperia 74HC1G32GV-Q100H | Дистрибьютор 74HC1G32GV-Q100H | Поставщик 74HC1G32GV-Q100H |
| Цена 74HC1G32GV-Q100H | 74HC1G32GV-Q100H изображения | Изображение 74HC1G32GV-Q100H |
| 74HC1G32GV-Q100H PDF лист данных | 74HC1G32GV-Q100H Скачать техническое описание | Лист данных 74HC1G32GV-Q100H |
| 74HC1G32GV-Q100H Stock | Купить 74HC1G32GV-Q100H | Купить Nexperia 74HC1G32GV-Q100H |
| Nexperia 74HC1G32GV-Q100H | Nexperia Поставщик | Дистрибьютор Nexperia |
| Nexperia 74HC1G32GV-Q100H | Nexperia USA Inc. 74HC1G32GV-Q100H | |