



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

74AUP2G17FW3-7

номер части: **74AUP2G17FW3-7**
 описание продукта: IC BUFF NON-INVERT 3.6V 6DFN
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [74AUP2G17FW3-7.pdf](#)

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

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	74AUP2G17FW3-7	производитель	Diodes Incorporated
Описание	IC BUFF NON-INVERT 3.6V 6DFN	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	74AUP2G17FW3-7.pdf		
Напряжение тока - поставка	0.8 V ~ 3.6 V	Поставщик Упаковка устройства	X2-DFN0910-6
Серии	74AUP	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	6-XDFDN	Тип выхода	Push-Pull
Другие названия	74AUP2G17FW3-7DITR	Рабочая Температура	-40°C ~ 125°C (TA)
Количество элементов	2	Количество битов на элемент	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Тип логики	Buffer, Non-Inverting	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Тип ввода	Schmitt Trigger	Подробное описание	Buffer, Non-Inverting 2 Element 1 Bit per Element Push-Pull Output X2-DFN0910-6
Ток - Выходной High, Low	4mA, 4mA	Номер базового номера	74AUP2G17

сопутствующие товары

<p>74AUP2G16GFH Производители: Nexperia Описание: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6XSON Скачать: 74AUP2G16GFH.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP2G16GMH Производители: Nexperia Описание: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6XSON Скачать: 74AUP2G16GMH.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AUP2G157GT,115 Производители: Nexperia Описание: IC MUX 2-IN SINGLE LP 8-XSON Скачать: 74AUP2G157GT,115.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP2G17DW-7 Производители: Diodes Incorporated Описание: IC BUF NON-INVERT 3.6V SOT363 Скачать: 74AUP2G17DW-7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AUP2G16GWH Производители: Nexperia Описание: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V SC88 Скачать: 74AUP2G16GWH.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP2G17FZ4-7 Производители: Diodes Incorporated Описание: IC BUFF NON-INVERT 3.6V 6DFN Скачать: 74AUP2G17FZ4-7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AUP2G17GN,132 Производители: Nexperia Описание: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6XSON Скачать: 74AUP2G17GN,132.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP2G157GS,115 Производители: Nexperia Описание: IC MUX 2-IN SINGLE LP 8XSON Скачать: 74AUP2G157GS,115.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AUP2G17GM,115 Производители: Nexperia Описание: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6XSON Скачать: 74AUP2G17GM,115.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP2G17FW4-7 Производители: Diodes Incorporated Описание: IC BUFF NON-INVERT 3.6V 6DFN Скачать: 74AUP2G17FW4-7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AUP2G17GM,132 Производители: Nexperia Описание: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6XSON Скачать: 74AUP2G17GM,132.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP2G17GF,132 Производители: Nexperia Описание: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6XSON Скачать: 74AUP2G17GF,132.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- | | | |
|---|---|---|
| Diodes Incorporated 74AUP2G17FW3-7 | Дистрибьютор 74AUP2G17FW3-7 | Поставщик 74AUP2G17FW3-7 |
| Цена 74AUP2G17FW3-7 | 74AUP2G17FW3-7 изображения | Изображение 74AUP2G17FW3-7 |
| 74AUP2G17FW3-7 PDF лист данных | 74AUP2G17FW3-7 Скачать техническое описание | Лист данных 74AUP2G17FW3-7 |
| 74AUP2G17FW3-7 Stock | Купить 74AUP2G17FW3-7 | Купить Diodes Incorporated 74AUP2G17FW3-7 |
| Diodes Incorporated 74AUP2G17FW3-7 | Diodes Incorporated Поставщик | Дистрибьютор Diodes Incorporated |
| Diodes Incorporated 74AUP2G17FW3-7 | Diodes Inc 74AUP2G17FW3-7 | Pericom Semiconductor 74AUP2G17FW3-7 |
| Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) 74AUP2G17FW3-7 | | |