





NXP Semiconductors / Freescale

74LVU04BQ,115


номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHS
 Доставить из
 Путь отгрузки

74LVU04BQ,115
 NXP Semiconductors / Freescale
 IC INVERTER 6CH 6-INP 14DHVQFN
 74LVU04BQ,115.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики 74LVU04BQ,115

НОМЕР ЧАСТИ	74LVU04BQ,115
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	NXP Semiconductors / Freescale
ОПИСАНИЕ	IC INVERTER 6CH 6-INP 14DHVQFN
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 74LVU04BQ,115.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	1 V ~ 5.5 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	14-DHVQFN (2.5x3)
СЕРИИ	74LVU
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	14-VFQFN Exposed Pad
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	74LVU04BQ-G 74LVU04BQ-G-ND 935285565115
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 125°C
КОЛИЧЕСТВО ВХОДОВ	6
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	6
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
МАКС ЗАДЕРЖКА РАСПРОСТРАНЕНИЯ @ V, МАКС CL	7ns @ 3.3V, 50pF
ТИП ЛОГИКИ	Inverter
ЛОГИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ - НИЗКИЙ	0.2 V ~ 0.5 V
ЛОГИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ - ВЫСОКИЙ	1 V ~ 2.4 V
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ОСОБЕННОСТИ	-
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Inverter IC 6 Channel 14-DHVQFN (2.5x3)
ТОК - QUIESCENT (МАКС)	40µA
ТОК - ВЫХОДНОЙ HIGH, LOW	12mA, 12mA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	74LVU04

Связанные теги

NXP Semiconductors / Freescale 74LVU04BQ,115	74LVU04BQ,115 дистрибьютор	74LVU04BQ,115 Поставщик
74LVU04BQ,115 Цена	Фотографии 74LVU04BQ,115	74LVU04BQ,115 Image
74LVU04BQ,115 PDF Datasheet	74LVU04BQ,115 Скачать спецификацию	74LVU04BQ,115 Datasheet
74LVU04BQ,115 сток	Купить 74LVU04BQ,115	Купить NXP Semiconductors / Freescale 74LVU04BQ,115
NXP Semiconductors / Freescale 74LVU04BQ,115	NXP Semiconductors / Freescale Поставщик	NXP Semiconductors / Freescale Дистрибьютор
NXP Semiconductors / Freescale 74LVU04BQ,115	NXP Semiconductors 74LVU04BQ,115	Freescale 74LVU04BQ,115
Freescale Semiconductor - NXP 74LVU04BQ,115	NXP USA Inc. 74LVU04BQ,115	

сопутствующие товары

 <p>74LVU04DB,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVTN16245BDGG,12 Производители: Nexperia Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVU04N,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVTN16245BBQ,518 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 60HXQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVU04PW,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVU04D,118 Производители: Nexperia Описание: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO В наличии: 41 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVU04D,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVTN16244BDGG,12 Производители: Nexperia Описание: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVTN16245BDGG,11 Производители: Nexperia Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVU04DB,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVTN16245BBX,518 Производители: Nexperia Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 60HXQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVTN16244BDGG,11 Производители: Nexperia Описание: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>