



NVE Corporation

## AD704-02E

номер части:

AD704-02E

Изготовитель / Производитель:

NVE Corporation

Описание товара

MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC

Листки:

[1.AD704-02E.pdf](#)  
[2.AD704-02E.pdf](#)

Статус RoHS

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

## Технические характеристики AD704-02E

НОМЕР ЧАСТИ	AD704-02E
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	NVE Corporation
ОПИСАНИЕ	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	<a href="#">1.AD704-02E.pdf</a> <a href="#">2.AD704-02E.pdf</a>
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	4.5 V ~ 30 V
РЕЖИМ ДЛЯ ИСПЫТАНИЙ	-40°C ~ 125°C
ТЕХНОЛОГИИ	Hall Effect
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-SOIC
СЕРИИ	AD
ДАЛЬНОСТЬ	±2.5mT Trip, ±1.1mT Release
ПОЛЯРИЗАЦИЯ	Either
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ТИП ВЫХОДА	Open Collector
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 125°C (TA)
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	7 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ФУНКЦИЯ	Omnipolar Switch
ОСОБЕННОСТИ	-
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Digital Switch Omnipolar Switch Open Collector Hall Effect 8-SOIC
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА (МАКС)	4.5mA
ТОК - ВЫХОДНОЙ (МАКС)	20mA

## Связанные теги

NVE Corporation AD704-02E	AD704-02E дистрибьютор	AD704-02E Поставщик
AD704-02E Цена	Фотографии AD704-02E	AD704-02E Image
AD704-02E PDF Datasheet	AD704-02E Скачать спецификацию	AD704-02E Datasheet
AD704-02E сток	Купить AD704-02E	Купить NVE Corporation AD704-02E
NVE Corporation AD704-02E	NVE Corporation Поставщик	NVE Corporation Дистрибьютор
NVE Corporation AD704-02E	NVE Corp/Isolation Products AD704-02E	NVE Corp/Sensor Products AD704-02E

## сопутствующие товары

 <p><b>AD704-00E</b>          Производители: NVE Corporation          Описание: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD704AR-16-REEL</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC OPAMP GP 800KHZ 16SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD704JRZ-16-REEL</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC OPAMP GP 800KHZ 16SOIC          В наличии: 477 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD704JNZ</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC OPAMP GP 800KHZ 14DIP          В наличии: 375 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD704ARZ-16</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC OPAMP GP 800KHZ 16SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD705-02E</b>          Производители: NVE Corporation          Описание: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD706-00E</b>          Производители: NVE Corporation          Описание: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD704AR-16</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC OPAMP GP 800KHZ 16SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD704ARZ-16-REEL</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC OPAMP GP 800KHZ 16SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD704SE/883B</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC OPAMP GP QUAD PREC LN 20LCC          В наличии: 113 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD705-00E</b>          Производители: NVE Corporation          Описание: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD704JRZ-16</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC OPAMP GP 800KHZ 16SOIC          В наличии: 185 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>