





NXP Semiconductors / Freescale

## HEF4538BP,652


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

HEF4538BP,652  
 NXP Semiconductors / Freescale  
 IC DUAL MONO MULTIVIB 16-DIP  
 HEF4538BP,652.pdf  
 Без свинца / Соответствует RoHS  
 Гонконг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.




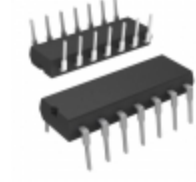



### Технические характеристики HEF4538BP,652

НОМЕР ЧАСТИ	HEF4538BP,652
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	NXP Semiconductors / Freescale
ОПИСАНИЕ	IC DUAL MONO MULTIVIB 16-DIP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 HEF4538BP,652.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3V ~ 15V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	16-DIP
СЕРИИ	4000B
ВХОД ТРИГГЕРА ШМИТТА	No
ЗАДЕРЖКА РАСПРОСТРАНЕНИЯ	40ns
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	16-DIP (0.300", 7.62mm)
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	568-3134-5 933507950652 HEF4538BPN
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 125°C
ТИП УСТАНОВКИ	Through Hole
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
ТИП ЛОГИКИ	Monostable
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
НЕЗАВИСИМЫЕ ЦЕПИ	2
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Monostable Multivibrator 40ns 16-DIP
ТОК - ВЫХОДНОЙ HIGH, LOW	3.4mA, 3.4mA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	4538

### Связанные теги

NXP Semiconductors / Freescale HEF4538BP,652	HEF4538BP,652 дистрибьютор	HEF4538BP,652 Поставщик
HEF4538BP,652 Цена	Фотографии HEF4538BP,652	HEF4538BP,652 Image
HEF4538BP,652 PDF Datasheet	HEF4538BP,652 Скачать спецификацию	HEF4538BP,652 Datasheet
HEF4538BP,652 сток	Купить HEF4538BP,652	Купить NXP Semiconductors / Freescale HEF4538BP,652
NXP Semiconductors / Freescale HEF4538BP,652	NXP Semiconductors / Freescale Поставщик	NXP Semiconductors / Freescale Дистрибьютор
NXP Semiconductors / Freescale HEF4538BP,652	NXP Semiconductors HEF4538BP,652	Freescale HEF4538BP,652
Freescale Semiconductor - NXP HEF4538BP,652	NXP USA Inc. HEF4538BP,652	

### сопутствующие товары

 <p><b>HEF4528BT/AUJ</b>        Производители: NXP Semiconductors / Freescale        Описание: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16SOIC        В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HEF4538BT-Q100J</b>        Производители: Nexperia        Описание: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16SOIC        В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HEF4528BT-Q100J</b>        Производители: Nexperia        Описание: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16SOIC        В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HEF4538BT,653</b>        Производители: Nexperia        Описание: IC MONO MULTIVIBRTOR DUAL 16SOIC        В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HEF4526BT,653</b>        Производители: NXP Semiconductors / Freescale        Описание: IC BINARY COUNTR DWN 4BIT 16SOIC        В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HEF4538BT,652</b>        Производители: Nexperia        Описание: IC DUAL MONO MULTIVIB 16-SOIC        В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HEF4541BT,512</b>        Производители: Nexperia        Описание: IC OSC PROG TIMER 36MHZ 14SOIC        В наличии: 481 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HEF4541BP,652</b>        Производители: NXP Semiconductors / Freescale        Описание: IC OSC PROG TIMER 36MHZ 14DIP        В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HEF4541BT,518</b>        Производители: Nexperia        Описание: IC OSC PROG TIMER 36MHZ 14SOIC        В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HEF4528BT,653</b>        Производители: Nexperia        Описание: IC MONO MULTIVIBRTOR DUAL 16SOIC        В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HEF4528BP,652</b>        Производители: NXP Semiconductors / Freescale        Описание: IC DUAL MONO MULTIVIB 16-DIP        В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HEF4528BT,652</b>        Производители: Nexperia        Описание: IC DUAL MONO MULTIVIB 16-SOIC        В наличии: 735 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>