

DRV8886PWP

номер части: **DRV8886PWP**

Изготовитель / Производитель: N/A

описание продукта: IC STEP MOTOR DRVR 24HTSSOP

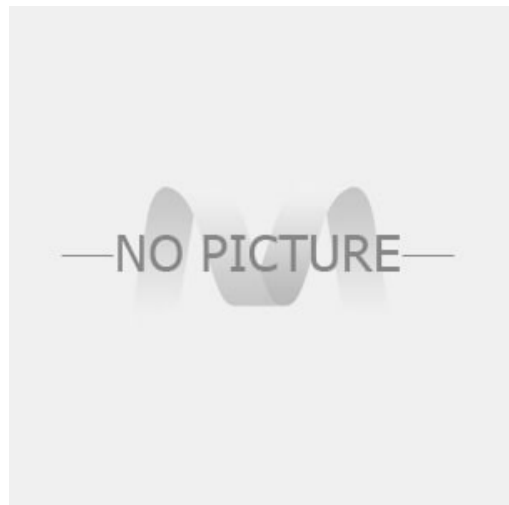
Доставить из: Hong Kong

Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Листки:

 [Отправить запрос](#) >


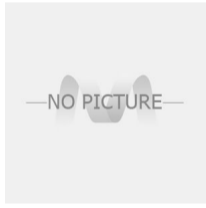
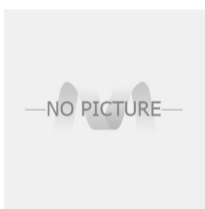
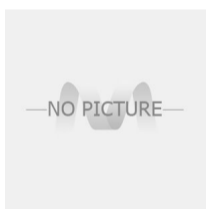
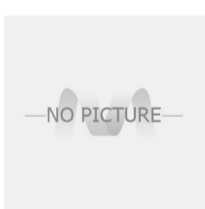
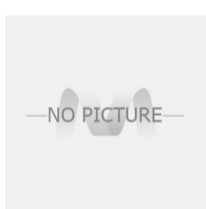
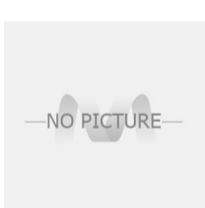
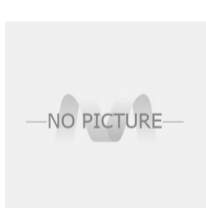
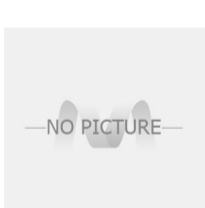
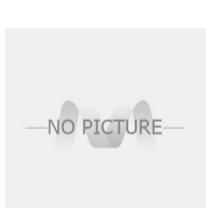
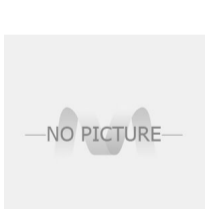
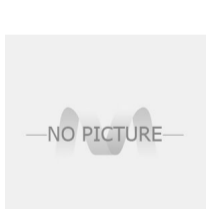


Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. в
 технических характеристиках.

Информация о продукте

номер части	DRV8886PWP	производитель	N/A
Описание	IC STEP MOTOR DRVR 24HTSSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация			
Напряжение тока - поставка	8 V ~ 37 V	Напряжение - Нагрузка	8 V ~ 37 V
Технологии	Power MOSFET	Поставщик Упаковка устройства	24-HTSSOP
Разрешение шага	1 ~ 1/16	Серии	-
упаковка	Tube	Упаковка /	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Выходная конфигурация	Half Bridge (4)	Другие названия	296-45428-5 DRV8886PWP-ND
Рабочая Температура	-40°C ~ 150°C (TJ)	Тип установки	Surface Mount
Тип двигателя - шаговый двигатель	Bipolar	Тип двигателя - переменный, постоянный ток	-
Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)	Стандартное время изготовления	12 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Интерфейс	Logic
функция	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage	Подробное описание	Bipolar Motor Driver Power MOSFET Logic 24-HTSSOP
Ток - Выходной	1.4A	Приложения	General Purpose

сопутствующие товары

 <p>DRV8886ATEVM Производители: N/A Описание: EVAL BOARD FOR DRV8886AT</p> <p>RFQ</p>	 <p>DRV8884EVM Производители: N/A Описание: EVAL BOARD FOR DRV8884</p> <p>RFQ</p>
 <p>DRV8881PRHRT Производители: N/A Описание: IC MOTOR DRIVER 28-WQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>DRV8886ATPWR Производители: N/A Описание: DRV8886ATPWR</p> <p>RFQ</p>
 <p>DRV8885PWR Производители: N/A Описание: IC MOTOR DRIVER 24HTSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DRV8884PWR Производители: N/A Описание: IC STEPPER MOTOR DVR 24HTSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>DRV8885EVM Производители: N/A Описание: EVAL BOARD FOR DRV8885</p> <p>RFQ</p>	 <p>DRV8885PWP Производители: N/A Описание: IC MOTOR DRIVER 24HTSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>DRV8884PWP Производители: N/A Описание: IC STEPPER MOTOR DVR 24HTSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DRV8886EVM Производители: N/A Описание: DRV8886EVM</p> <p>RFQ</p>
 <p>DRV8886ATPWP Производители: N/A Описание: IC STEP MOTOR DRVR 24HTSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DRV8886PWR Производители: N/A Описание: IC STEP MOTOR DRVR 24HTSSOP</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

[DRV8886PWP](#)

[Цена DRV8886PWP](#)

[DRV8886PWP PDF лист данных](#)

[DRV8886PWP Stock](#)

[DRV8886PWP](#)

[Дистрибьютор DRV8886PWP](#)

[DRV8886PWP изображения](#)

[DRV8886PWP Скачать техническое описание](#)

[Купить DRV8886PWP](#)

[Поставщик](#)

[Поставщик DRV8886PWP](#)

[Изображение DRV8886PWP](#)

[Лист данных DRV8886PWP](#)

[Купить DRV8886PWP](#)

[Дистрибьютор](#)