



Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)

СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / CTATУС ROHS

ТИП УСТАНОВКИ

ТИП НАГРУЗКИ

ИНТЕРФЕЙС

ЗАЩИТА ОТ СБОЕВ

ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ

ТОК - ПИК ВЫХОДНОЙ

ТОК - ВЫХОД / КАНАЛ

ПРИЛОЖЕНИЯ

НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА

VN772K13TR

номер части:

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Технические характеристики VN772K13TR

Изготовитель / Производитель:

Описание товара Листки:

Статус RoHs

Доставить из Путь отгрузки Гонконг

VN772K13TR.pdf

IC MOTOR DRIVER PAR 28SO

✓ Без свинца / Соответствует RoHS

VN772K13TR

STMicroelectronics

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

HOMED HACTIA	VALETOVA OT D
НОМЕР ЧАСТИ	VN772K13TR
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	STMicroelectronics
ОПИСАНИЕ	IC MOTOR DRIVER PAR 28SO
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / CTATУC ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	VN772K13TR.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	5.5 V ~ 36 V
НАПРЯЖЕНИЕ - НАГРУЗКА	5.5 V ~ 36 V
ТЕХНОЛОГИИ	Power MOSFET
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	28-SO
СЕРИИ	OMNIFET II™, VIPower™
RDS ON (ТИП)	120 mOhm (Max)
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
ВЫХОДНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ	Half Bridge (2)
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 150°C (TJ)

Current Limiting, ESD, Open Load Detect, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit, UVLO

Half Bridge (2) Driver DC Motors, General Purpose, Relays Power MOSFET 28-SO

Связанные теги

DC Motors, General Purpose, Relays

Surface Mount

3 (168 Hours)

Lead free / RoHS Compliant

Inductive

Logic

9A

VN772

STMicroelectronics VN772K13TR	VN772K13TR дистрибьютор	VN772K13TR Поставщик
VN772K13TR Цена	Фотографии VN772K13TR	VN772K13TR Image
VN772K13TR PDF Datasheet	VN772K13TR Скачать спецификацию	VN772K13TR Datasheet
VN772K13TR сток	Купить VN772К13TR	Купить STMicroelectronics VN772K13TR
STMicroelectronics VN772K13TR	STMicroelectronics Поставщик	STMicroelectronics Дистрибьютор
STMicroelectronics VN772K13TR		

сопутствующие товары



VN771KP-E

Производители: STMicroelectronics Описание: IC MOTOR DRIVER PAR 28SO

В наличии: Out stock

RFQ



VN772KP-E

Производители: STMicroelectronics Описание: IC MOTOR DRIVER PAR 28SO

В наличии: Out stock

RFQ



VN772KPTR-E

Производители: STMicroelectronics Описание: IC MOTOR DRIVER PAR 28SO

В наличии: Out stock

RFQ



VN771K-E

Производители: STMicroelectronics Описание: IC MOTOR DRIVER PAR 28SO В наличии: Out stock

RFQ



VN771KPTR-E

Производители: STMicroelectronics Описание: IC MOTOR DRIVER PAR 28SO

В наличии: Out stock

RFQ



VN771K13TR

Производители: STMicroelectronics Описание: IC MOTOR DRIVER PAR 28SO В наличии: Out stock

RFQ



VN772KTR-E

Производители: STMicroelectronics Описание: IC MOTOR DRIVER PAR 28SO

В наличии: Out stock

RFQ



VN772K Производители: STMicroelectronics

Описание: IC MOTOR DRIVER PAR 28SO В наличии: Out stock

RFQ



VN771K

Описание: IC MOTOR DRIVER PAR 28SO В наличии: Out stock

Производители: STMicroelectronics

RFQ



VN770P13TR

Описание: IC MOTOR DRIVER PAR 28SO В наличии: Out stock

Производители: STMicroelectronics

RFQ



VN772K-E Производители: STMicroelectronics

Описание: IC MOTOR DRIVER PAR 28SO В наличии: Out stock

RFQ



VN771KTR-E

Производители: STMicroelectronics Описание: IC MOTOR DRIVER PAR 28SO В наличии: Out stock

RFQ

Copyright © 2020 Надежный дистрибьютор электронных компонентов - Ocean-Components.com











