




STMicroelectronics

VNS14NV04TR-E

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

VNS14NV04TR-E
 STMicroelectronics
 MOSFET N-CH 40V 12A 8SOIC
[PDF VNS14NV04TR-E.pdf](#)
 Без свинца / Соответствует RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики VNS14NV04TR-E

НОМЕР ЧАСТИ	VNS14NV04TR-E
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	STMicroelectronics
ОПИСАНИЕ	MOSFET N-CH 40V 12A 8SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF VNS14NV04TR-E.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА (VCC / VDD)	Not Required
НАПРЯЖЕНИЕ - НАГРУЗКА	36V (Max)
ТИП ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	General Purpose
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-SO
СЕРИИ	OMNIFET II™, VIPower™
RDS ON (ТИП)	35 mOhm (Max)
КОЭФФИЦИЕНТ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: ВЫХОДНОЙ	1:1
УПАКОВКА	Cut Tape (CT)
УПАКОВКА /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ТИП ВЫХОДА	N-Channel
ВЫХОДНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ	Low Side
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	497-11123-1
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 150°C (TJ)
КОЛИЧЕСТВО ВЫХОДОВ	1
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ИНТЕРФЕЙС	On/Off
ТИП ВВОДА	Non-Inverting
ОСОБЕННОСТИ	-
ЗАЩИТА ОТ СБОЕВ	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over Voltage
ТОК - ВЫХОДНОЙ (МАКС)	12A
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	14NV04

Связанные теги

STMicroelectronics VNS14NV04TR-E	VNS14NV04TR-E дистрибьютор	VNS14NV04TR-E Поставщик
VNS14NV04TR-E Цена	Фотографии VNS14NV04TR-E	VNS14NV04TR-E Image
VNS14NV04TR-E PDF Datasheet	VNS14NV04TR-E Скачать спецификацию	VNS14NV04TR-E Datasheet
VNS14NV04TR-E сток	Купить VNS14NV04TR-E	Купить STMicroelectronics VNS14NV04TR-E
STMicroelectronics VNS14NV04TR-E	STMicroelectronics Поставщик	STMicroelectronics Дистрибьютор
STMicroelectronics VNS14NV04TR-E		

сопутствующие товары

 <p>VNS1NV04P-E Производители: STMicroelectronics Описание: MOSFET N-CH 40V 1.7A 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VNS1NV04-E Производители: STMicroelectronics Описание: IC PWR MOSFET M03 40V 1.7A 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VNS1NV04DP-E Производители: STMicroelectronics Описание: MOSFET N-CH 40V 1.7A 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VNS14NV0413TR Производители: STMicroelectronics Описание: MOSFET POWER AUTOPROTECT 8-SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VNS14NV04-E Производители: STMicroelectronics Описание: MOSFET OMNIFETII 40V 12A 8-SO В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VNS1NV04DPTR-E Производители: STMicroelectronics Описание: MOSFET N-CH 40V 1.7A 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VNS1NV04D-E Производители: STMicroelectronics Описание: MOSFET 2N-CH 40V 1.7A 8-SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VNS14NV04 Производители: STMicroelectronics Описание: MOSFET N-CH 40V 12A 8-SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VNS10-2051 Производители: Bel Описание: CONN N PLUG STR 50 OHM SOLDER В наличии: 94 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>VNS10-2050 Производители: Bel Описание: CONN N TYPE PLUG SOLDER В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VNS14NV04PTR-E Производители: STMicroelectronics Описание: IC MOSFET OMNIFET 45V 8-SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VNS1NV04DTR-E Производители: STMicroelectronics Описание: MOSFET POWER AUTOPROTECT 8-SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>