




STMicroelectronics

VNL5300S5-E


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

VNL5300S5-E
 STMicroelectronics
 IC DVR LOW-SIDE 1CH DGTL 8SOIC
 VNL5300S5-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 VNL5300S5-E

НОМЕР ЧАСТИ	VNL5300S5-E
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	STMicroelectronics
ОПИСАНИЕ	IC DVR LOW-SIDE 1CH DGTL 8SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 VNL5300S5-E.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА (VCC / VDD)	3.5 V ~ 5.5 V
НАПРЯЖЕНИЕ - НАГРУЗКА	36V (Max)
ТИП ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	General Purpose
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-SO
СЕРИИ	OMNIFET III™, VIPower™
RDS ON (ТИП)	300 mOhm
КОЭФФИЦИЕНТ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: ВЫХОДНОЙ	1:1
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ТИП ВЫХОДА	N-Channel
ВЫХОДНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ	Low Side
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	Auto Restart, Status Flag
ЗАЩИТА ОТ СБОЕВ	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over Temperature, Over Voltage, UVLO
ТОК - ВЫХОДНОЙ (МАКС)	2A

Связанные теги

STMicroelectronics VNL5300S5-E	VNL5300S5-E дистрибьютор	VNL5300S5-E Поставщик
VNL5300S5-E Цена	Фотографии VNL5300S5-E	VNL5300S5-E Image
VNL5300S5-E PDF Datasheet	VNL5300S5-E Скачать спецификацию	VNL5300S5-E Datasheet
VNL5300S5-E сток	Купить VNL5300S5-E	Купить STMicroelectronics VNL5300S5-E
STMicroelectronics VNL5300S5-E	STMicroelectronics Поставщик	STMicroelectronics Дистрибьютор
STMicroelectronics VNL5300S5-E		

сопутствующие товары

 <p>VNL5300S5TR-E Производители: STMicroelectronics Описание: IC DVR LOW-SIDE 1CH DGTL 8SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>VNL5090N3TR-E Производители: STMicroelectronics Описание: IC DVR LOW SIDE OMNIFET SOT-223 В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>VNL5160S5TR-E Производители: STMicroelectronics Описание: IC SW LOW SIDE 1CH 5A 8SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>VNLD5090-E Производители: STMicroelectronics Описание: IC DVR LOW-SIDE OMNI III 8SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>VNLD5300-E Производители: STMicroelectronics Описание: IC DVR LOW-SIDE 2CH DGTL 8SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>VNL5050S5TR-E Производители: STMicroelectronics Описание: IC DVR LOW SIDE OMNIFET 8SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>VNLD5160TR-E Производители: STMicroelectronics Описание: IC DVR LOW-SIDE OMNI III 8SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>VNL5160N3TR-E Производители: STMicroelectronics Описание: IC SW LOW SIDE 1CH 5A SOT-223 В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>VNL5090S5TR-E Производители: STMicroelectronics Описание: IC DVR LOW-SIDE OMNI III 8SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>VNL5050S5-E Производители: STMicroelectronics Описание: IC DVR LOW SIDE OMNIFET 8SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>VNLD5090TR-E Производители: STMicroelectronics Описание: IC DVR LOW-SIDE OMNI III 8SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>VNLD5300TR-E Производители: STMicroelectronics Описание: IC DVR LOW-SIDE 2CH DGTL 8SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>