



Silego Technology





Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

SLG59M1600V

номер части:
Изготовитель / Производитель:
Описание товара



Листки:

Статус RoHs
Доставить из
Путь отгрузки

SLG59M1600V
Silego Technology
REVERSE BLOCKING POWER SWITCH WI
 1.SLG59M1600V.pdf
 2.SLG59M1600V.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
Гонконг
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ




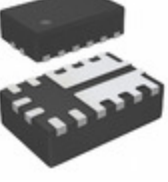

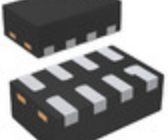






Технические характеристики SLG59M1600V

НОМЕР ЧАСТИ	SLG59M1600V
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Silego Technology
ОПИСАНИЕ	REVERSE BLOCKING POWER SWITCH WI
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 1.SLG59M1600V.pdf  2.SLG59M1600V.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА (VCC / VDD)	2.5 V ~ 5.5 V
НАПРЯЖЕНИЕ - НАГРУЗКА	-
ТИП ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	General Purpose
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	14-STDFN (1x3)
СЕРИИ	-
RDS ON (ТИП)	7.8 mOhm
КОЭФИЦИЕНТ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: ВЫХОДНОЙ	1:1
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	14-UFDFN
ТИП ВЫХОДА	N-Channel
ВЫХОДНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ	High Side
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	1827-1083-2
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C (TA)
КОЛИЧЕСТВО ВЫХОДОВ	1
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	12 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ТИП ВВОДА	CMOS
ТОК - ВЫХОДНОЙ (МАКС)	9A

Связанные теги

Silego Technology SLG59M1600V	SLG59M1600V дистрибьютор	SLG59M1600V Поставщик
SLG59M1600V Цена	Фотографии SLG59M1600V	SLG59M1600V Image
SLG59M1600V PDF Datasheet	SLG59M1600V Скачать спецификацию	SLG59M1600V Datasheet
SLG59M1600V сток	Купить SLG59M1600V	Купить Silego Technology SLG59M1600V
Silego Technology SLG59M1600V	Silego Technology Поставщик	Silego Technology Дистрибьютор
Silego Technology SLG59M1600V		

сопутствующие товары

 <div>SLG59M1714V Производители: Silego Technology Описание: A 4 MM 4 A BACK-TO-BACK NFET R В наличии: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div>SLG59M1639V Производители: Silego Technology Описание: A 1.6 MM DUAL-CHANNEL В наличии: Out stock <div>RFQ</div></div>
 <div>SLG59M1558V Производители: Silego Technology Описание: A 1 MM POWER SWITCH WITHOUT OUT В наличии: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div>SLG59M1709V Производители: Silego Technology Описание: A 4 MM 4 A NFET POWER CONTROL В наличии: Out stock <div>RFQ</div></div>
 <div>SLG59M1568V Производители: Silego Technology Описание: SINGLE CHANNEL 9A LOAD SWITCH,RA В наличии: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div>SLG59M1599V Производители: Silego Technology Описание: IN A SINGLE 1.6 MM PACKAGE, A 2 В наличии: Out stock <div>RFQ</div></div>
 <div>SLG59M1603V Производители: Silego Technology Описание: SINGLE PACKAGE, 9A REVERSE BLOCK В наличии: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div>SLG59M1557V Производители: Silego Technology Описание: A 1 MM POWER SWITCH WITH OUTPUT В наличии: Out stock <div>RFQ</div></div>
 <div>SLG59M1614V Производители: Silego Technology Описание: A 3 MM INTEGRATED POWER SWITCH В наличии: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div>SLG59M1598V Производители: Silego Technology Описание: A 1.6 MM INTEGRATED POWER SWITC В наличии: Out stock <div>RFQ</div></div>
 <div>SLG59M1563V Производители: Silego Technology Описание: SINGLE 1.6 MM POWER SWITCH WITH В наличии: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div>SLG59M1606V Производители: Silego Technology Описание: IN A SINGLE 3 MM PACKAGE В наличии: Out stock <div>RFQ</div></div>