



LEM USA, Inc.

## HLSR 20-SM

номер части:

Изготовитель / Производитель:

Описание товара

Листки:

Статус RoHS

Состояние на складе

Доставить из

Путь отгрузки

HLSR 20-SM

LEM USA, Inc.

SENSOR CURRENT HALL 20A AC/DC

[1.HLSR 20-SM.pdf](#)
[2.HLSR 20-SM.pdf](#)
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS

6961 pcs stock

Гонконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













### Технические характеристики HLSR 20-SM

НОМЕР ЧАСТИ	HLSR 20-SM
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	LEM USA, Inc.
ОПИСАНИЕ	SENSOR CURRENT HALL 20A AC/DC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	6961 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	<a href="#">1.HLSR 20-SM.pdf</a> <a href="#">2.HLSR 20-SM.pdf</a>
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	5V
СЕРИИ	HLSR-P
ТИП ДАТЧИКА	Hall Effect, Open Loop
ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ	40mV/A
ВРЕМЯ ОТКЛИКА	2.5µs
ПОЛЯРИЗАЦИЯ	Bidirectional
УПАКОВКА	Tray
УПАКОВКА /	Module
ВЫВОД	Ratiometric, Voltage
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	398-1127 90.J4.17.000.0 HLSR20SM
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 105°C
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
ЛИНЕЙНОСТЬ	±0.5%
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ЧАСТОТА	400kHz
ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЕ	AC/DC
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Current Sensor 20A 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional Module
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА (МАКС)	25mA
ТОК - SENSING	20A
ТОЧНОСТЬ	±1%

### Связанные теги

LEM USA, Inc. HLSR 20-SM	HLSR 20-SM дистрибьютор	HLSR 20-SM Поставщик
HLSR 20-SM Цена	Фотографии HLSR 20-SM	HLSR 20-SM Image
HLSR 20-SM PDF Datasheet	HLSR 20-SM Скачать спецификацию	HLSR 20-SM Datasheet
HLSR 20-SM сток	Купить HLSR 20-SM	Купить LEM USA, Inc. HLSR 20-SM
LEM USA, Inc. HLSR 20-SM	LEM USA, Inc. Поставщик	LEM USA, Inc. Дистрибьютор
LEM USA, Inc. HLSR 20-SM	LEM HLSR 20-SM	LEM USA Inc. HLSR 20-SM

### сопутствующие товары

 <p><b>HLSR 32-P</b>          Производители: LEM USA, Inc.          Описание: SENSOR CURRENT HALL 32A AC/DC          В наличии: 6483 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HLSR 20-P</b>          Производители: LEM USA, Inc.          Описание: SENSOR CURRENT HALL 20A AC/DC          В наличии: 8082 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HLSR 32-SM/SP33</b>          Производители: LEM USA, Inc.          Описание: SENSOR CURRENT HALL 32A AC/DC          В наличии: 13751 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HLSR 10-P</b>          Производители: LEM USA, Inc.          Описание: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC          В наличии: 6682 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HLSR 40-P</b>          Производители: LEM USA, Inc.          Описание: SENSOR CURRENT HALL 40A AC/DC          В наличии: 7491 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HLSR 20-P/SP33</b>          Производители: LEM USA, Inc.          Описание: SENSOR CURRENT HALL 20A AC/DC          В наличии: 7573 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HLSR 32-P/SP33</b>          Производители: LEM USA, Inc.          Описание: SENSOR CURRENT HALL 32A AC/DC          В наличии: 6975 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HLSR 20-SM/SP33</b>          Производители: LEM USA, Inc.          Описание: SENSOR CURRENT HALL 20A AC/DC          В наличии: 8090 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HLSR 10-P/SP33</b>          Производители: LEM USA, Inc.          Описание: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC          В наличии: 6613 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HLSR 10-SM/SP33</b>          Производители: LEM USA, Inc.          Описание: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC          В наличии: 6708 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HLSR 10-SM</b>          Производители: LEM USA, Inc.          Описание: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC          В наличии: 7079 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HLSR 32-SM</b>          Производители: LEM USA, Inc.          Описание: SENSOR CURRENT HALL 32A AC/DC          В наличии: 7938 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>