



CR Magnetics, Inc.

## CR5210S-30

номер части:

CR5210S-30

Изготовитель / Производитель:

CR Magnetics, Inc.

Описание товара

SENSOR CURRENT HALL 30A DC

Листки:

 CR5210S-30.pdf

Статус RoHS

 Бессвинцовый / Соответствует RoHS

Состояние на складе

523 pcs stock

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













### Технические характеристики CR5210S-30

НОМЕР ЧАСТИ	CR5210S-30
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	CR Magnetics, Inc.
ОПИСАНИЕ	SENSOR CURRENT HALL 30A DC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	523 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 <a href="#">CR5210S-30.pdf</a>
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	24V
СЕРИИ	CR5200
ТИП ДАТЧИКА	Hall Effect, Closed Loop
ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ	-
ВРЕМЯ ОТКЛИКА	250ms
ПОЛЯРИЗАЦИЯ	Unidirectional
УПАКОВКА	Bulk
УПАКОВКА /	Module
ВЫВОД	Ratiometric, Voltage
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	582-1176 CR5210S-30-ND CR5210S30
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 50°C
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	DIN Rail, Panel
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
ЛИНЕЙНОСТЬ	-
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ЧАСТОТА	DC
ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЕ	DC
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Current Sensor 30A 1 Channel Hall Effect, Closed Loop Unidirectional Module
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА (МАКС)	35mA
ТОК - SENSING	30A
CALIFORNIA PROP 65	Warning Information WARNING: This product can expose you to chemicals including Acrylonitrile which is known to the State of California to cause cancer. For more information go to <a href="http://www.P65warnings.ca.gov">www.P65warnings.ca.gov</a> .
ТОЧНОСТЬ	±1%

### Связанные теги

CR Magnetics, Inc. CR5210S-30	CR5210S-30 дистрибьютор	CR5210S-30 Поставщик
CR5210S-30 Цена	Фотографии CR5210S-30	CR5210S-30 Image
CR5210S-30 PDF Datasheet	CR5210S-30 Скачать спецификацию	CR5210S-30 Datasheet
CR5210S-30 сток	Купить CR5210S-30	Купить CR Magnetics, Inc. CR5210S-30
CR Magnetics, Inc. CR5210S-30	CR Magnetics, Inc. Поставщик	CR Magnetics, Inc. Дистрибьютор
CR Magnetics, Inc. CR5210S-30	CR Magnetics Inc. CR5210S-30	

### сопутствующие товары

 <p><b>CR5210S-150</b> Производители: CR Magnetics, Inc. Описание: SENSOR CURRENT HALL 150A DC В наличии: 586 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CR5210S-100</b> Производители: CR Magnetics, Inc. Описание: SENSOR CURRENT HALL 100A DC В наличии: 483 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CR5210S-40</b> Производители: CR Magnetics, Inc. Описание: SENSOR CURRENT HALL 40A DC В наличии: 475 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CR5210S-2</b> Производители: CR Magnetics, Inc. Описание: SENSOR CURRENT MAGNETIC 2A DC В наличии: 4024 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CR5210S-75</b> Производители: CR Magnetics, Inc. Описание: SENSOR CURRENT HALL 75A DC В наличии: 450 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CR5211-10</b> Производители: CR Magnetics, Inc. Описание: SENSOR CURRENT MAGNETIC 10A DC В наличии: 867 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CR5210S-300</b> Производители: CR Magnetics, Inc. Описание: SENSOR CURRENT HALL 300A DC В наличии: 455 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CR5210S-10</b> Производители: CR Magnetics, Inc. Описание: SENSOR CURRENT MAGNETIC 10A DC В наличии: 6144 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CR5210S-5</b> Производители: CR Magnetics, Inc. Описание: SENSOR CURRENT MAGNETIC 5A DC В наличии: 3573 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CR5210-75</b> Производители: CR Magnetics, Inc. Описание: SENSOR CURRENT HALL 75A DC В наличии: 638 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CR5210S-20</b> Производители: CR Magnetics, Inc. Описание: SENSOR CURRENT HALL 20A DC В наличии: 522 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CR5210S-50</b> Производители: CR Magnetics, Inc. Описание: SENSOR CURRENT HALL 50A DC В наличии: 512 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>