




Vishay / Semiconductor - Opto



VCNL3020X01-GS08

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

VCNL3020X01-GS08
 Vishay / Semiconductor - Opto Division
 IC OPTICAL SENSOR

 Без свинца / Соответствует RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.










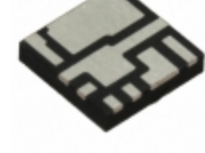


Технические характеристики VCNL3020X01-GS08

НОМЕР ЧАСТИ	VCNL3020X01-GS08
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Vishay / Semiconductor - Opto Division
ОПИСАНИЕ	IC OPTICAL SENSOR
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	
ДЛИНА ВОЛНЫ	885nm
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	2.5 V ~ 3.6 V
ТИП	IR
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	-
СЕРИИ	-
ОБНАРУЖЕНИЕ БЛИЗОСТИ	Yes
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	10-VDFN
ТИП ВЫХОДА	I ² C
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-25°C ~ 85°C
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	13 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Optical Sensor IR 885nm I ² C 10-VDFN

Связанные теги

Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL3020X01-GS08	VCNL3020X01-GS08 дистрибьютор	VCNL3020X01-GS08 Поставщик
VCNL3020X01-GS08 Цена	Фотографии VCNL3020X01-GS08	VCNL3020X01-GS08 Image
VCNL3020X01-GS08 PDF Datasheet	VCNL3020X01-GS08 Скачать спецификацию	VCNL3020X01-GS08 Datasheet
VCNL3020X01-GS08 сток	Купить VCNL3020X01-GS08	Купить Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL3020X01-GS08
Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL3020X01-GS08	Vishay / Semiconductor - Opto Division Поставщик	Vishay / Semiconductor - Opto Division Дистрибьютор
Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL3020X01-GS08		

сопутствующие товары

 <p>VCNL4020-GS08 Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division Описание: SENS IR PROXIMITY AMB LT 10LLP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VCNL3020X01-GS18 Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division Описание: IC OPTICAL SENSOR В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VCNL4000-GS18 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: SHORT DISTANCE PROXIMITY & ALS I В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VCNL4000DEMOKIT Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division Описание: USB SENSOR KIT FOR VCNL4000 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VCNL4000-GS08 Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division Описание: IC OPTICAL SENSOR I2C 12-LLP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VCN60BADJTU-1C Производители: Murata Power Solutions Описание: DC DC CONVERTER 0.6-3.5V 210W В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VCNL3020-GS18 Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division Описание: PROXSNS W IR EMITT IC AND INTE В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VCNL3020-GS08 Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division Описание: PROXIMITY SENSOR IR EMITTER SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VCNL4020-GS18 Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division Описание: SHORT DIST PROXI & ALS INCL.INT. В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VCNL4010-GS08 Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division Описание: SENS IR PROXIMITY AMB LT 12LLP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VCN70BADJTU-1C Производители: Murata Power Solutions Описание: DC DC CONVERTER 0.6-3.5V 245W В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VCNL4010-GS18 Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division Описание: SHORT DIST PROXI & ALS INCL.INT. В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>