






LAPIS Semiconductor

## BH1682FVC-TR



номер части:  
 Изготовитель / Производитель:  
 Описание товара  
 Листки:  
 Статус RoHs  
 Состояние на складе  
 Доставить из  
 Путь отгрузки

BH1682FVC-TR  
 LAPIS Semiconductor  
 ANALOG CURRENT OUTPUT TYPE AMBIE  
 1.BH1682FVC-TR.pdf  
 2.BH1682FVC-TR.pdf  
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS  
 62283 pcs stock  
 Гонконг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

## Технические характеристики BH1682FVC-TR

НОМЕР ЧАСТИ	BH1682FVC-TR
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	LAPIS Semiconductor
ОПИСАНИЕ	ANALOG CURRENT OUTPUT TYPE AMBIE
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	62283 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 1.BH1682FVC-TR.pdf  2.BH1682FVC-TR.pdf
ДЛИНА ВОЛНЫ	-
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	2.3 V ~ 5.5 V
ТИП	Ambient
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	5-WSOF
СЕРИИ	-
ОБНАРУЖЕНИЕ БЛИЗОСТИ	No
УПАКОВКА	Cut Tape (CT)
УПАКОВКА /	5-SMD, Flat Leads
ТИП ВЫХОДА	Current
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	BH1682FVC-TRCT
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Optical Sensor Ambient Current 5-SMD, Flat Leads

## Связанные теги

LAPIS Semiconductor BH1682FVC-TR	BH1682FVC-TR дистрибьютор	BH1682FVC-TR Поставщик
BH1682FVC-TR Цена	Фотографии BH1682FVC-TR	BH1682FVC-TR Image
BH1682FVC-TR PDF Datasheet	BH1682FVC-TR Скачать спецификацию	BH1682FVC-TR Datasheet
BH1682FVC-TR сток	Купить BH1682FVC-TR	Купить LAPIS Semiconductor BH1682FVC-TR
LAPIS Semiconductor BH1682FVC-TR	LAPIS Semiconductor Поставщик	LAPIS Semiconductor Дистрибьютор
LAPIS Semiconductor BH1682FVC-TR	Kionix Inc. BH1682FVC-TR	Rohm Semiconductor BH1682FVC-TR

## сопутствующие товары

 <p><b>BH1621FVC-TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 5WSOF          В наличии: 135992 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BH16AAL</b>          Производители: MPD (Memory Protection Devices)          Описание: HOLDER 6 AA CELL W/SOLDER LUGS          В наличии: 95403 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BH1620FVC-TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSO5F5          В наличии: 195366 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BH1721FVC-TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSO5F5          В наличии: 67352 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BH1715FVC-TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6-WSOF          В наличии: 43324 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BH1600FVC-TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSO6F6          В наличии: 44222 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BH1710FVC-TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSO6F6          В наличии: 23647 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BH16AASF</b>          Производители: MPD (Memory Protection Devices)          Описание: HOLDER 6 AA CELL W/9V SNAP FAST          В наличии: 59359 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BH1603FVC-TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6-WSOF          В наличии: 202799 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BH16AAW</b>          Производители: MPD (Memory Protection Devices)          Описание: HOLDER BATT 6AA W/6" WIRE LEADS          В наличии: 68105 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BH1680FVC-TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSO5F5          В наличии: 196866 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BH15RB1WGUT-E2</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC REG LIN 1.5V 150MA 4VCSP60N1          В наличии: 106887 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>