



LAPIS Semiconductor

## BH1745NUC-E2

номер части:

BH1745NUC-E2

Изготовитель / Производитель:

LAPIS Semiconductor

Описание товара

IC COLOR SENSOR DGTL 8WSON

Листики:

[PDF 1.BH1745NUC-E2.pdf](#)
[PDF 2.BH1745NUC-E2.pdf](#)

Статус RoHS

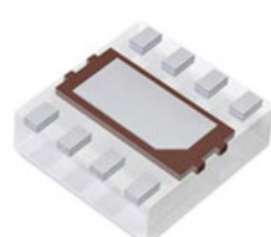
 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













## Технические характеристики BH1745NUC-E2

НОМЕР ЧАСТИ	BH1745NUC-E2
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	LAPIS Semiconductor
ОПИСАНИЕ	IC COLOR SENSOR DGTL 8WSON
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	<a href="#">PDF 1.BH1745NUC-E2.pdf</a> <a href="#">PDF 2.BH1745NUC-E2.pdf</a>
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	2.3V ~ 3.6V
СЕРИИ	-
РАЗРЕШЕНИЕ (БИТ)	-
УПАКОВКА /	8-UDFN Exposed Pad
ВЫВОД	I <sup>2</sup> C
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	BH1745NUC-E2TR
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	13 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ОСОБЕННОСТИ	Standby
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Color Sensor Standby 8-UDFN Exposed Pad
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА (МАКС)	260µA @ 2.5V

## Связанные теги

LAPIS Semiconductor BH1745NUC-E2	BH1745NUC-E2 дистрибьютор	BH1745NUC-E2 Поставщик
BH1745NUC-E2 Цена	Фотографии BH1745NUC-E2	BH1745NUC-E2 Image
BH1745NUC-E2 PDF Datasheet	BH1745NUC-E2 Скачать спецификацию	BH1745NUC-E2 Datasheet
BH1745NUC-E2 сток	Купить BH1745NUC-E2	Купить LAPIS Semiconductor BH1745NUC-E2
LAPIS Semiconductor BH1745NUC-E2	LAPIS Semiconductor Поставщик	LAPIS Semiconductor Дистрибьютор
LAPIS Semiconductor BH1745NUC-E2	Kionix Inc. BH1745NUC-E2	Rohm Semiconductor BH1745NUC-E2

## сопутствующие товары

 <p><b>BH1730FVC-TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6-WSON          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BH1750FVI-TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSON6          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BH1747NUC-E2</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: DIGITAL 16BIT SERIAL OUTPUT TYPE          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BH1751FVI-TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6WSON          В наличии: Out stock</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: 943 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BH1721FVC-TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSON5          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BH1726NUC-E2</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: DIGITAL 16BIT SERIAL OUTPUT TYPE          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BH1715FVC-TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6-WSON          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BH1749NUC-EVK-001</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: SENSORSHLD1-EVK-101 EVALUATION B          В наличии: 8 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BH1771GLC-E2</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC PROX SENSOR AMBIENT LT 10WLGA          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BH1710FVC-TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSON6          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BH1749NUC-E2</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: DIGITAL 16BIT SERIAL OUTPUT TYPE          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>