



Vishay / Semiconductor - Opto

**VCNL4100**

Номер на частта:

VCNL4100

Производител / марка:

Vishay / Semiconductor - Opto Division

Описание на продукта

SENS AMBIENT W/PROX I2C 10SMD

Информационни листове:


[VCNL4100.pdf](#)

Статус на RoHS


 Без олово / RoHS съвместим

Кораб от

Хонг Конг


Път на превоза

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Division**

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.











[ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА](#)
**Спецификации на VCNL4100**

НОМЕР НА ЧАСТТА	VCNL4100
ПРОИЗВОДИТЕЛ	Vishay / Semiconductor - Opto Division
ОПИСАНИЕ	SENS AMBIENT W/PROX I2C 10SMD
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без олово / RoHS съвместим
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	 <a href="#">VCNL4100.pdf</a>
ДЪЛЖИНА НА ВЪЛНАТА	550nm
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА	2.5 V ~ 3.6 V
ТИП	Ambient
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	10-SMD
СЕРИЯ	-
РАЗПОЗНАВАНЕ НА БЛИЗОСТТА	Yes
ОПАКОВКА	Cut Tape (CT)
ПАКЕТ / КАСЕТА	10-SMD, No Lead
ТИП НА ИЗХОДА	I <sup>2</sup> C
ДРУГИ ИМЕНА	VCNL4100CT
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	Optical Sensor Ambient 550nm I <sup>2</sup> C 10-SMD, No Lead

**Свързани маркери**

Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL4100	VCNL4100 дистрибутор	Доставчик на VCNL4100
VCNL4100 Цена	VCNL4100 снимки	Образ на VCNL4100
VCNL4100 PDF лист с данни	VCNL4100 Изтеглете лист с данни	VCNL4100 Лист с данни
VCNL4100 склад	Купете VCNL4100	Купете Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL4100
Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL4100	Доставчик на Vishay / Semiconductor - Opto Division	Vishay / Semiconductor - Opto Division дистрибутор
Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL4100		

**Свързани продукти**

 <p><b>VCNL4040-SB</b> Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay описание: EVAL BOARD FOR VCNL4040 В наличност: 7 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VCNT2020</b> Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division описание: REFLECTIVE SENSOR WITH PTR OUTPUT В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VCNL4040M3OE-H5</b> Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division описание: IC SENSOR PROX/AMB LIGHT 8SMD В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VCNL4200-SB</b> Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay описание: EVAL BOARD FOR VCNL4200 В наличност: 4 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VCNL4035X01-GS18</b> Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division описание: IC SENSOR PROX AMB LIGHT В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VCNL4035X01-GS08</b> Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division описание: IC SENSOR PROX AMB LIGHT В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VCNL4035X01-SB</b> Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay описание: EVAL BOARD FOR VCNL4035X01 В наличност: 13 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VCNL4040M3OE-H3</b> Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division описание: IC SENSOR PROX/AMB LIGHT 8SMD В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VCNL4200</b> Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division описание: SENS AMBIENT W/PROX I2C SMD В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VCNL4040M3OE</b> Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division описание: IC SENSOR PROX/AMB LIGHT 8SMD В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VCNL4020X01-GS18</b> Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division описание: SHORT DISTANCE PROXIMITY В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VCNL4035X01-GES-SB</b> Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay описание: EVAL BOARD FOR VCNL4035X01 В наличност: 4 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Надежен дистрибутор на електронни компоненти - Ocean-Components.com

Електронна поща: Info@Ocean-Components.com

Адрес: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

