




Vishay / Semiconductor - Opto

**VCNL4100**

Número da peça:	VCNL4100
Fabricante / Marca:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Descrição do Produto	SENS AMBIENT W/PROX I2C 10SMD
Folhas de dados:	<a href="#">PDF</a> VCNL4100.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / acordo com RoHS
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Division**

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













**SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO****Especificações do VCNL4100**

NÚMERO DA PEÇA	VCNL4100
FABRICANTE	Vishay / Semiconductor - Opto Division
DESCRIÇÃO	SENS AMBIENT W/PROX I2C 10SMD
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	<a href="#">PDF</a> VCNL4100.pdf
COMPRIMENTO DE ONDA	550nm
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.5 V ~ 3.6 V
DIGITAR	Ambient
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	10-SMD
SÉRIE	-
DETECÇÃO DE PROXIMIDADE	Yes
EMBALAGEM	Cut Tape (CT)
CAIXA / GABINETE	10-SMD, No Lead
TIPO DE SAÍDA	I <sup>2</sup> C
OUTROS NOMES	VCNL4100CT
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	Optical Sensor Ambient 550nm I <sup>2</sup> C 10-SMD, No Lead

**Tags relacionadas**

Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL4100	Distribuidor VCNL4100	Fornecedor VCNL4100
Preço VCNL4100	Imagens de VCNL4100	Imagem VCNL4100
Folha de dados do VCNL4100 PDF	VCNL4100 Download da Folha de Dados	Folha de dados do VCNL4100
Estoque VCNL4100	Comprar VCNL4100	Comprar Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL4100
Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL4100	Fornecedor Vishay / Semiconductor - Opto Division	Distribuidor Vishay / Semiconductor - Opto Division
Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL4100		

**produtos relacionados**

 <p><b>VCNL4040-SB</b> Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: EVAL BOARD FOR VCNL4040 Em estoque: 7 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>VCNT2020</b> Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: REFLECTIVE SENSOR WITH PTR OUTPU Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>VCNL4040M3OE-H5</b> Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: IC SENSOR PROX/AMB LIGHT 8SMD Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>VCNL4200-SB</b> Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: EVAL BOARD FOR VCNL4200 Em estoque: 4 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>VCNL4035X01-GS18</b> Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: IC SENSOR PROX AMB LIGHT Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>VCNL4035X01-GS08</b> Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: IC SENSOR PROX AMB LIGHT Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>VCNL4035X01-SB</b> Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: EVAL BOARD FOR VCNL4035X01 Em estoque: 13 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>VCNL4040M3OE-H3</b> Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: IC SENSOR PROX/AMB LIGHT 8SMD Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>VCNL4200</b> Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: SENS AMBIENT W/PROX I2C SMD Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>VCNL4040M3OE</b> Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: IC SENSOR PROX/AMB LIGHT 8SMD Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>VCNL4020X01-GS18</b> Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: SHORT DISTANCE PROXIMITY Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>VCNL4035X01-GES-SB</b> Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: EVAL BOARD FOR VCNL4035X01 Em estoque: 4 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>