




Vishay / Semiconductor - Opto

Division




VCNL4010-GS18

Part Number:	VCNL4010-GS18
Producent / marka:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Opis produktu	SHORT DIST PROXI & ALS INCL.INT.
Arkusze danych:	 VCNL4010-GS18.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	68407 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.




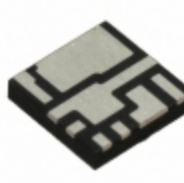








Specyfikacje VCNL4010-GS18

PART NUMBER	VCNL4010-GS18
PRODUCENT	Vishay / Semiconductor - Opto Division
OPIS	SHORT DIST PROXI & ALS INCL.INT.
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	68407 pcs
ARKUSZ DANYCH	 VCNL4010-GS18.pdf
DŁUGOŚĆ FALI	-
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.5 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Ambient
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	12-SMD
SERIA	-
WYKRYWANIE BLISKOŚCI	Yes
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	12-SMD, No Lead
TYP WYJŚCIA	I ² C
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	4 (72 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	Optical Sensor Ambient I ² C 12-SMD, No Lead

Powiązane tagi

Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL4010-GS18	Dystrybutor VCNL4010-GS18	Dostawca VCNL4010-GS18
VCNL4010-GS18 Cena	Zdjęcia VCNL4010-GS18	Obraz VCNL4010-GS18
Arkusze danych PDF VCNL4010-GS18	VCNL4010-GS18 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych VCNL4010-GS18
VCNL4010-GS18 Akcje	Kup VCNL4010-GS18	Kup Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL4010-GS18
Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL4010-GS18	Dostawca Vishay / Semiconductor - Opto Division	Dystrybutor Vishay / Semiconductor - Opto Division
Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL4010-GS18		

Produkty powiązane

 <p>VCNL4000-GS18 Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: SHORT DISTANCE PROXIMITY & ALS I Na stanie: 5089 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>VCNL3020X01-GS08 Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: IC OPTICAL SENSOR Na stanie: 71360 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>VCNL3020X01-GS18 Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: IC OPTICAL SENSOR Na stanie: 78464 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>VCNL4010-GS08 Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: SENS IR PROXIMITY AMB LT 12LLP Na stanie: 73501 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>VCNL4000DEMOKIT Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: USB SENSOR KIT FOR VCNL4000 Na stanie: 3913 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>VCNL4020-GS18 Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: SHORT DIST PROXI & ALS INCL.INT. Na stanie: 89899 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>VCNL4020C-SB Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: EVAL BOARD FOR VCNL4020C Na stanie: 8056 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>VCNL4020-SB Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: EVAL BOARD FOR VCNL4020 Na stanie: 7359 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>VCNL4000-GS08 Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: IC OPTICAL SENSOR I2C 12-LLP Na stanie: 3395 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>VCNL4020C-GS18 Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: SENS IR AMB LGT BIOSENSOR SMD Na stanie: 94532 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>VCNL4020C-GS08 Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: SENS IR AMB LGT BIOSENSOR SMD Na stanie: 91198 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>VCNL4020-GS08 Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: SENS IR PROXIMITY AMB LT 10LLP Na stanie: 89398 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>