



Vishay / Semiconductor - Opto

## VCNL3020-GS08

Teilenummer:	VCNL3020-GS08
Hersteller / Marke:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Produktbeschreibung	PROXIMITY SENSOR IR EMITTER SMD
Datenblätter:	<a href="#">VCNL3020-GS08.pdf</a>
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	33442 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von VCNL3020-GS08

TEILENUMMER	VCNL3020-GS08
HERSTELLER	Vishay / Semiconductor - Opto Division
BESCHREIBUNG	PROXIMITY SENSOR IR EMITTER SMD
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	33442 pcs
DATENBLATT	<a href="#">VCNL3020-GS08.pdf</a>
WELLENLÄNGE	-
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.5 V ~ 3.6 V
ART	IR
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	10-SMD
SERIE	-
NÄHERUNGSKENNUNG	Yes
VERPACKUNG	Original-Reel®
VERPACKUNG / GEHÄUSE	10-SMD, No Lead
AUSGABETYP	I <sup>2</sup> C
ANDERE NAMEN	VCNL3020-GS08DKR
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	4 (72 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optical Sensor IR I <sup>2</sup> C 10-SMD, No Lead

### Verwandte Tags

Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL3020-GS08	VCNL3020-GS08-Vertriebspartner	VCNL3020-GS08 Lieferant
VCNL3020-GS08 Preis	VCNL3020-GS08 Bilder	VCNL3020-GS08-Bild
VCNL3020-GS08 PDF-Datenblatt	VCNL3020-GS08 Datenblatt herunterladen	VCNL3020-GS08 Datenblatt
VCNL3020-GS08-Bestand	VCNL3020-GS08 kaufen	Vishay / Semiconductor - Opto Division kaufen VCNL3020-GS08
Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL3020-GS08	Vishay / Semiconductor - Opto Division Lieferant	Vishay / Semiconductor - Opto Division-Vertriebspartner
Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL3020-GS08		

### Verwandte Produkte

<p><b>VCNL3020X01-GS08</b>          Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division          Beschreibung: IC OPTICAL SENSOR          Auf Lager: 71360 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>VCNL4000-GS18</b>          Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay          Beschreibung: SHORT DISTANCE PROXIMITY &amp; ALS I          Auf Lager: 5089 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>VCNL3020X01-GS18</b>          Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division          Beschreibung: IC OPTICAL SENSOR          Auf Lager: 78464 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>VCNL4000DEMOKIT</b>          Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division          Beschreibung: USB SENSOR KIT FOR VCNL4000          Auf Lager: 3913 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>VCNL4020-GS08</b>          Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division          Beschreibung: SENS IR PROXIMITY AMB LT 10LLP          Auf Lager: 89398 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>VCNL4010-GS08</b>          Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division          Beschreibung: SENS IR PROXIMITY AMB LT 12LLP          Auf Lager: 73501 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>VCNL3020-GS18</b>          Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division          Beschreibung: PROXSENS W IR EMITT IC AND INTE          Auf Lager: 89256 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>VCNL4010-GS18</b>          Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division          Beschreibung: SHORT DIST PROXI &amp; ALS INCL.INT.          Auf Lager: 68407 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>VCNL4000-GS08</b>          Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division          Beschreibung: IC OPTICAL SENSOR I2C 12-LLP          Auf Lager: 3395 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>VCN60BADJTU-1C</b>          Hersteller: Murata Power Solutions          Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.6-3.5V 210W          Auf Lager: 2753 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>VCN70BADJTU-1C</b>          Hersteller: Murata Power Solutions          Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.6-3.5V 245W          Auf Lager: 6164 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>VCNL4020-GS18</b>          Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division          Beschreibung: SHORT DIST PROXI &amp; ALS INCL.INT.          Auf Lager: 89899 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>