

Vishay / Semiconductor - Opto

Division



VCNL3020X01-GS08

Numero di parte:	VCNL3020X01-GS08
Costruttore / Marca:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Descrizione del prodotto	IC OPTICAL SENSOR
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	71360 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.







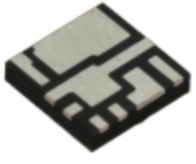





Specifiche di VCNL3020X01-GS08

NUMERO DI PARTE	VCNL3020X01-GS08
FABBRICANTE	Vishay / Semiconductor - Opto Division
DESCRIZIONE	IC OPTICAL SENSOR
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	71360 pcs
SCHEDA DATI	
LUNGHEZZA D'ONDA	885nm
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.5 V ~ 3.6 V
DIGITARE	IR
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	-
SERIE	-
RILEVAMENTO DI PROSSIMITÀ	Yes
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	10-VDFN
TIPO DI USCITA	I ² C
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Optical Sensor IR 885nm I ² C 10-VDFN

Tag correlati

Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL3020X01-GS08	Distributore VCNL3020X01-GS08	Fornitore VCNL3020X01-GS08
Prezzo VCNL3020X01-GS08	Immagini VCNL3020X01-GS08	Immagine VCNL3020X01-GS08
Scheda tecnica VCNL3020X01-GS08 PDF	VCNL3020X01-GS08 Scarica la scheda tecnica	Datasheet VCNL3020X01-GS08
Azione VCNL3020X01-GS08	Acquista VCNL3020X01-GS08	Acquista Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL3020X01-GS08
Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL3020X01-GS08	Fornitore Vishay / Semiconductor - Opto Division	Distributore Vishay / Semiconductor - Opto Division
Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL3020X01-GS08		

prodotti correlati

 <p>VCNL4020-GS08 Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: SENS IR PROXIMITY AMB LT 10LLP disponibile: 89398 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>VCNL4000-GS18 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: SHORT DISTANCE PROXIMITY & ALS I disponibile: 5089 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>VCNL3020-GS18 Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: PROXSENS W IR EMITT IC AND INTE disponibile: 89256 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>VCNL4020-GS18 Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: SHORT DIST PROXI & ALS INCL.INT. disponibile: 89899 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>VCN70BADJTU-1C Produttori: Murata Power Solutions Descrizione: DC DC CONVERTER 0.6-3.5V 245W disponibile: 6164 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>VCNL4000-GS08 Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: IC OPTICAL SENSOR I2C 12-LLP disponibile: 3395 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>VCNL4010-GS08 Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: SENS IR PROXIMITY AMB LT 12LLP disponibile: 73501 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>VCNL4010-GS18 Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: SHORT DIST PROXI & ALS INCL.INT. disponibile: 68407 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>VCNL4000DEMOKIT Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: USB SENSOR KIT FOR VCNL4000 disponibile: 3913 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>VCNL3020X01-GS18 Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: IC OPTICAL SENSOR disponibile: 78464 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>VCN60BADJTU-1C Produttori: Murata Power Solutions Descrizione: DC DC CONVERTER 0.6-3.5V 210W disponibile: 2753 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>VCNL3020-GS08 Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: PROXIMITY SENSOR IR EMITTER SMD disponibile: 33442 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>