



STMicroelectronics

## VL53L1CXV0FY/1

Zenbakiaren zenbakia:  
 Fabrikatzaileak / Marka:  
 Produktuaren Deskribapena  
 Fitxak:  
 Ontziatik aurrera  
 Bidalketa Bidea

VL53L1CXV0FY/1  
 STMicroelectronics  
 OPTICAL LGA12 4.9X2  
[1.VL53L1CXV0FY/1.pdf](#)  
[2.VL53L1CXV0FY/1.pdf](#)  
 Hong Kong  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.












### VL53L1CXV0FY/1ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	VL53L1CXV0FY/1
FABRIKATZAILEA	STMicroelectronics
DESKRIBAPENA	OPTICAL LGA12 4.9X2
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	
DATUEN FITXA	<a href="#">1.VL53L1CXV0FY/1.pdf</a> <a href="#">2.VL53L1CXV0FY/1.pdf</a>
TENTSIOA - HORNIDURA	2.6 V ~ 3.5 V
TENTSIOA - IRTEERA DIFERENTZIA (TIP) @ DISTANTZIA	-
TENTSIOA - IRTEERA (TIP) @ DISTANTZIA	-
SERIES	FlightSense™
DISTANTZIA HAUTEMATEA	157.480" (4m)
IRTEERAKO MOTA	I <sup>2</sup> C
BESTE IZENAK	497-17764-1
TENPERATURA OPERATIBOA	-20°C ~ 85°C (TA)
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Optical Sensor 157.480" (4m) I <sup>2</sup> C Output
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	VL53L1X

### Erlazionatutako etiketak

STMicroelectronics VL53L1CXV0FY/1	VL53L1CXV0FY/1 banatzailea	VL53L1CXV0FY/1 hornitzailea
VL53L1CXV0FY/1 prezioa	VL53L1CXV0FY/1 Irudiak	VL53L1CXV0FY/1 irudia
VL53L1CXV0FY/1 PDF Fitxa	VL53L1CXV0FY/1 Deskargatu Fitxa	VL53L1CXV0FY/1 Fitxa-orria
VL53L1CXV0FY/1 Stock	Erosi VL53L1CXV0FY/1	Erosi STMicroelectronics VL53L1CXV0FY/1
STMicroelectronics VL53L1CXV0FY/1	STMicroelectronics hornitzailea	STMicroelectronics Banatzailea
STMicroelectronics VL53L1CXV0FY/1		

### Produktu erlazionatuak

 <p><b>Z4D-C01</b>          fabrikatzaileak: Omron          deskribapena: SENSOR OPTO REFL 6.5MM CONN HORZ          Stockean: 1864 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS50-N1122</b>          fabrikatzaileak: SICK          deskribapena: SEN DIST 10M SEN PROX NPN CLASS          Stockean: 207 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GP2Y0D815Z0F</b>          fabrikatzaileak: Socle Technology Corporation          deskribapena: SENSOR DIST MEASURE 10CM DIGITAL          Stockean: 4831 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DT50-P1123</b>          fabrikatzaileak: SICK          deskribapena: SEN DISTANCE 200MM-10M PNP          Stockean: 183 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VL53L1X-SATEL</b>          fabrikatzaileak: STMicroelectronics          deskribapena: BREAKOUT BOARD WITH VL53L1X LONG          Stockean: 5298 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GP2D150AJ00F</b>          fabrikatzaileak: Sharp Microelectronics          deskribapena: SENSOR DIST MEASUR 15CM DIGI          Stockean: 6026 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VL53L1CBV0FY/1</b>          fabrikatzaileak: STMicroelectronics          deskribapena: OPTICAL LGA12 4.9X2          Stockean: 31120 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VL53L0CXV0DH/1</b>          fabrikatzaileak: STMicroelectronics          deskribapena: SENSOR LASER DISTANCE TOF 2M          Stockean: 36781 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SEN0238</b>          fabrikatzaileak: DFRobot          deskribapena: DE-LIDAR LASER RANGEFINDER 10M          Stockean: 581 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GP2Y0D340K</b>          fabrikatzaileak: Sharp Microelectronics          deskribapena: SENSOR DIST-MEASURE 60CM DIGITAL          Stockean: 5780 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DL50-N2225</b>          fabrikatzaileak: SICK          deskribapena: SEN DIST 50M NPN RS422 CLASS1          Stockean: 72 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SEN0259</b>          fabrikatzaileak: DFRobot          deskribapena: TF MINI LIDAR(TOF) LASER RANGE S          Stockean: 2583 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>