



STMicroelectronics

## VL53L1CXV0FY/1

Teilenummer:

VL53L1CXV0FY/1

Hersteller / Marke:

STMicroelectronics

Produktbeschreibung

OPTICAL LGA12 4.9X2

Datenblätter:

[1.VL53L1CXV0FY/1.pdf](#)  
[2.VL53L1CXV0FY/1.pdf](#)

Lieferroute

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

## Spezifikationen von VL53L1CXV0FY/1

TEILENUMMER	VL53L1CXV0FY/1
HERSTELLER	STMicroelectronics
BESCHREIBUNG	OPTICAL LGA12 4.9X2
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	
DATENBLATT	<a href="#">1.VL53L1CXV0FY/1.pdf</a> <a href="#">2.VL53L1CXV0FY/1.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.6 V ~ 3.5 V
SPANNUNG - DIFFERENZ (TYP) @ ENTFERNUNG	-
SPANNUNG - AUSGANG (TYP) @ ENTFERNUNG	-
SERIE	FlightSense™
ABTASTABSTAND	157.480" (4m)
AUSGABETYP	I <sup>2</sup> C
ANDERE NAMEN	497-17764-1
BETRIEBSTEMPERATUR	-20°C ~ 85°C (TA)
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optical Sensor 157.480" (4m) I <sup>2</sup> C Output
BASISTEILENUMMER	VL53L1X

## Verwandte Tags

STMicroelectronics VL53L1CXV0FY/1	VL53L1CXV0FY/1-Verteiler	VL53L1CXV0FY/1 Lieferant
VL53L1CXV0FY/1 Preis	VL53L1CXV0FY/1 Bilder	VL53L1CXV0FY/1-Bild
VL53L1CXV0FY/1 PDF-Datenblatt	VL53L1CXV0FY/1 Datenblatt herunterladen	VL53L1CXV0FY/1-Datenblatt
VL53L1CXV0FY/1 Aktie	Kaufen Sie VL53L1CXV0FY/1	Kaufen Sie STMicroelectronics VL53L1CXV0FY/1
STMicroelectronics VL53L1CXV0FY/1	STMicroelectronics Lieferant	STMicroelectronics-Verteiler
STMicroelectronics VL53L1CXV0FY/1		

## Verwandte Produkte

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