

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>VL53L0CXV0DH/1</p>
	<p>Référence fabricant: VL53L0CXV0DH/1</p> <p>Fabricant / Marque: STMicroelectronics</p> <p>Une partie de la description: SENSOR LASER DISTANCE TOF 2M</p> <p>Livret des spécifications: 1.VL53L0CXV0DH/1.pdf 2.VL53L0CXV0DH/1.pdf</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 1483 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Modèle de produit	VL53L0CXV0DH/1
Fabricant	STMicroelectronics
La description	SENSOR LASER DISTANCE TOF 2M
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Capteurs optiques - mesure
État de la pièce	1483 pcs Stock
Tension - Alimentation	-
Tension - Différence de sortie (Typ) @ Distance	-
Tension - Sortie (Typ) @ Distance	-
Séries	-
Distance de détection	200cm
Le type de sortie	I ² C
Température de fonctionnement	-20°C ~ 70°C
Offre actuelle	-

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>VL53L1CBV0FY/1 IC ST ST LGA</p>	 <p>VL53L0CXV0DH ST ST SMD</p>	 <p>VL53L1CBV0FY/1 STMicroelectronics OPTICAL LGA12 4.9X2</p>	 <p>VL53L0X ST</p>
 <p>VL53L0CXV0DH/1 IC ST ST LGA12</p>	 <p>VL53L0CBV0DH/1 IC ST ST LGA</p>	 <p>VL53L0CXV0DH/1-CT ST VL53L0CXV0DH/1-CT ST</p>	 <p>VL53L0CAV0DH/1 ST VL53L0CAV0DH/1 ST</p>

VL53L0CXV0DH/1 Mots-clés

Plus

VL53L0CXV0DH/1 STMicroelectronics	Fiche technique VL53L0CXV0DH/1	Fiches techniques VL53L0CXV0DH/1	VL53L0CXV0DH/1 PDF	STMicroelectronics VL53L0CXV0DH/1
VL53L0CXV0DH/1 électronique	Composants VL53L0CXV0DH/1	Distributeur VL53L0CXV0DH/1	VL53L0CXV0DH/1 Image	Partie VL53L0CXV0DH/1
Prix VL53L0CXV0DH/1	VL53L0CXV0DH/1 Fabricant	VL53L0CXV0DH/1 Photo	Action VL53L0CXV0DH/1	VL53L0CXV0DH/1 Inventaire
VL53L0CXV0DH/1 Nouveau	VL53L0CXV0DH/1 Original	VL53L0CXV0DH/1 garanti	VL53L0CXV0DH/1 RFQ	VL53L0CXV0DH/1 Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited