





	GP2Y1010AU0F
	Référence fabricant: GP2Y1010AU0F
	Fabricant / Marque: Socle Technology Corporation
	Une partie de la description: SENSOR AIR QUALITY DUST
Feuilles de données:  GP2Y1010AU0F.pdf	
Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
État du stock: New original, 2797 pcs Stock Available.	
Bateau de: Hong Kong	
Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Numéro d'article	GP2Y1010AU0F
Fabricant	Socle Technology Corporation
La description	SENSOR AIR QUALITY DUST
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Capteurs de poussières
État de la pièce	2797 pcs Stock
Délai de livraison standard du fabricant	20 Weeks
Description détaillée	Infrared (IR) Dust Sensor Module, Single Pass Through
Séries	-
Température de fonctionnement	-10°C ~ 65°C
Type de montage	Chassis Mount
Type	Infrared (IR)
Le type de sortie	-
Sensibilité	0.5V/(0.1mg/m3)
Package / Boîte	Module, Single Pass Through
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V
Courant - DC Forward (If) (Max)	20mA
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Autres noms	1855-1012

GP2Y1010AU0F est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques GP2Y1010AU0F, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez GP2Y1010AU0F Socle Technology Corporation avec garantie et confiance. RFQ GP2Y1010AU0F: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p>GP2Y1001AU Sharp Microelectronics SENSOR AIR DUST QUALITY</p>	 <p>GP2Y1010AU0F Sharp Microelectronics SENSOR AIR QUALITY DUST</p>	 <p>GP2Y1023AU0F Sharp Microelectronics MOD DUST SENSOR 5PIN QFN</p>	 <p>GP2Y1010AU0F SHARP GP2Y1010AU0F SHARP</p>
 <p>GP2Y1010AU Sharp Microelectronics SENSOR AIR QUALITY DUST</p>	 <p>GP2Y1+ MINI GP2Y1+ MINI</p>	 <p>GP2Y1014AU0F SHARP SHARP Sensor</p>	 <p>GP2Y1014AU0F Socle Technology Corporation DUST SENSOR UNIT</p>

Hot Pièces

Plus

Contact us: Info@Y-IC.com

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited