







	<h2 style="color: red;">GP1A57HRJ00F</h2>	
	Référence fabricant:	GP1A57HRJ00F
	Fabricant / Marque:	Socle Technology Corporation
	Une partie de la description:	PHOTOINTER OPIC SLOT 10MM PCB
Livret des spécifications:	 GP1A57HRJ00F.pdf	
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
État du stock:	New original, 2971 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

Modèle de produit	GP1A57HRJ00F
Fabricant	Socle Technology Corporation
La description	PHOTOINTER OPIC SLOT 10MM PCB
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Capteurs optiques - sortie
État de la pièce	2971 pcs Stock
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 17 V
Séries	OPIC™
Méthode de détection	Transmissive
Distance de détection	0.394" (10mm)
Temps de réponse	1µs, 0.05µs
Package / Boîte	PCB Mount
Configuration de la sortie	Pull-Up Resistor, Buffer
Autres noms	1855-1043
Température de fonctionnement	-
Type de montage	Through Hole
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	20 Weeks
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Description détaillée	Optical Sensor Transmissive 0.394" (10mm) PCB Mount
Offre actuelle	1.7mA

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>GP1A53 SHARP GP1A53 SHARP</p>	 <p>GP1A58 SHARP GP1A58 SHARP</p>	 <p>GP1A58HR Sharp Microelectronics PHOTOINTER OPIC SLOT 5.0MM PCB</p>	 <p>GP1A57HRJ00F Sharp Microelectronics PHOTOINTER OPIC SLOT 10MM PCB</p>
 <p>GP1A53HRJ00F Sharp Microelectronics PHOTOINTER OPIC SLOT 5.0MM PCB</p>	 <p>GP1A57HR Sharp Microelectronics PHOTOINTER OPIC SLOT 10MM PCB</p>	 <p>GP1A58HRJ00F Sharp Microelectronics PHOTOINTER OPIC SLOT 5.0MM PCB</p>	 <p>GP1A52LRJ00F Sharp Microelectronics PHOTOINTER OPIC SLOT 3.0MM PCB</p>

GP1A57HRJ00F Mots-clés

Plus

Socle Technology Corporation	Fiche technique GP1A57HRJ00F	Fiches techniques GP1A57HRJ00F	GP1A57HRJ00F PDF	Socle Technology Corporation GP1A57HRJ00F
GP1A57HRJ00F électronique	Composants GP1A57HRJ00F	Distributeur GP1A57HRJ00F	GP1A57HRJ00F Image	Partie GP1A57HRJ00F
Prix GP1A57HRJ00F	GP1A57HRJ00F Fabricant	GP1A57HRJ00F Photo	Action GP1A57HRJ00F	GP1A57HRJ00F Inventaire
GP1A57HRJ00F Nouveau	GP1A57HRJ00F Original	GP1A57HRJ00F garanti	GP1A57HRJ00F RFQ	GP1A57HRJ00F 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