




	<h2 style="color: #E67E22;">GP1S094HCZ0F</h2>	
	<b>Référence fabricant:</b>	<a href="#">GP1S094HCZ0F</a>
	<b>Fabricant / Marque:</b>	<a href="#">Sharp Microelectronics</a>
	<b>Une partie de la description:</b>	SENSOR OPTO SLOT 3MM TRANS THRU
<b>Feuilles de données:</b>	 <a href="#">GP1S094HCZ0F.pdf</a>	
<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
<b>État du stock:</b>	New original, 117156 pcs Stock Available.	
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong	
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Caractéristiques

Numéro d'article	<a href="#">GP1S094HCZ0F</a>
Fabricant	<a href="#">Sharp Microelectronics</a>
La description	SENSOR OPTO SLOT 3MM TRANS THRU
Catégorie	<a href="#">Capteurs, transducteurs &gt; Capteurs optiques -</a>
État de la pièce	117156 pcs Stock
Séries	-
Température de fonctionnement	-25°C ~ 85°C
Type de montage	Through Hole
Type	Unamplified
Package / Boîte	PCB Mount
Temps de réponse	50µs, 50µs
Courant - Collecteur (Ic) (max)	20mA
Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	35V
Configuration de la sortie	Phototransistor
Méthode de détection	Transmissive
Courant - DC Forward (If) (Max)	50mA
Distance de détection	0.118" (3mm)
Emballage	Tube

GP1S094HCZ0F est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques GP1S094HCZ0F, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez GP1S094HCZ0F Sharp Microelectronics avec garantie et confiance. RFQ GP1S094HCZ0F: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p><b>GP1S093HCZ0F</b> Sharp Microelectronics SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU</p>	 <p><b>GP1S094HCZ0F</b> Sharp Microelectronics GP1S094HCZ0F SHARP</p>	 <p><b>GP1S096HCZ0F</b> SHARP GP1S096HCZ0F SHARP</p>	 <p><b>GP1S096HCZ</b> Sharp Microelectronics PHOTOINTERRUPTER SLOT 1.0MM PCB</p>
 <p><b>GP1S096HCZ0F</b> Sharp Microelectronics SENSOR OPTO SLOT 1MM TRANS THRU</p>	 <p><b>GP1S093HCZ0F</b> Sharp Microelectronics GP1S093HCZ0F SHARP</p>	 <p><b>GP1S094HCZ0F</b> Socle Technology Corporation SENSOR OPTO SLOT 3MM TRANS THRU</p>	 <p><b>GP1S093HCZ0F</b> Socle Technology Corporation SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU</p>

### Hot Pièces

Plus

 GP1L57J0000F	 GP1M003A050FG	 GP1M003A080CH	 GP1M003A090C	 GP1M006A070FH
 GP1M007A090H	 GP1M008A025PG	 GP1M009A020FG	 GP1M009A090N	 GP1M010A060H
 GP1M010A080FH	 GP1M011A050FH	 GP1M013A050H	 GP1M016A025CG	 GP1M016A060F
 GP1M016A060H	 GP1S092HCPI	 GP1S092HCPIF	 GP1S092HCPIF	 GP1S092HCPKF
 GP1S093HCZ	 GP1S093HCZ0F	 GP1S093HCZ0F	 GP1S093HCZ0F	 GP1S094HCZ0F
 GP1S094HCZ0F	 GP1S096HCZ	 GP1S096HCZ0F	 GP1S096HCZ0F	 GP1S097HCZ0F
 GP1S194HCZ0F	 GP1S194HCZ0F	 GP1S195HCPS4	 GP1S195HCPSF	 GP1S196HCCSF
 GP1S196HCPSF	 GP1S196HCPSF	 GP1S196HCPSF4	 GP1S196HCZ0F	 GP1S196HCZO
 GP1S202HCS	 GP1S233S	 GP1S23J0000F	 GP1S24J0000F	 GP1S286HCPSB
 GP1S296HCPSB	 GP1S296HCPSF	 GP1S296HCPSF	 GP1S296HCPST	 GP1S33J0000F

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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