

	<h2 style="color: #E67E22;">GP2W0110YPS</h2>	
	Référence fabricant:	GP2W0110YPS
	Fabricant / Marque:	Sharp Microelectronics
	Une partie de la description:	IRDA MODULE 115.2KBPS 8SMD
Feuilles de données:	 GP2W0110YPS.pdf	
Statut RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS	
État du stock:	New original, 1315 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	GP2W0110YPS
Fabricant	Sharp Microelectronics
La description	IRDA MODULE 115.2KBPS 8SMD
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Modules
État de la pièce	1315 pcs Stock
Séries	-
Température de fonctionnement	-25°C ~ 85°C
Taille	7.9mm x 2.8mm x 2.2mm
Orientation	Top View
tension d'alimentation	2 V ~ 3.6 V
Normes	-
Débit de données	115.2kbs (SIR)
Courant de ralenti, Typ @ 25 ° C	90µA
Lien Range, Low Power	20cm
Fermer	Yes
Emballage	Tape & Reel (TR)

GP2W0110YPS est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques GP2W0110YPS, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez GP2W0110YPS Sharp Microelectronics avec garantie et confiance. RFQ GP2W0110YPS: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p>GP2W0110YPSF Sharp Microelectronics IRDA MODULE 115.2KBPS 8SMD</p>	 <p>GP2W0110VY SHARP SHARP Sensor</p>	 <p>GP2W0112VY Original</p>	 <p>GP2W0004XP0F Sharp Microelectronics MODULE IRDA 115.2KBPS 6SMD</p>
 <p>GP2W0110YPF6 Sharp Microelectronics GP2W0110YPF6 SHARP</p>	 <p>GP2W0112YP Sharp Microelectronics IRDA MODULE 115.2KBPS 8SMD</p>	 <p>GP2W0112YP0F Sharp Microelectronics IRDA MODULE 115.2KBPS 8SMD</p>	 <p>GP2W0004YP0F Sharp Microelectronics IRDA MODULE 115.2KBPS 6SMD</p>

Hot Pièces

Plus

⊗ GP2L26K2	↔ GP2M002A060FG	⇒ GP2M004A060PG	D GP2M004A065FG	⇒ GP2M004A065PG
⊥ GP2M005A050PG	⊗ GP2M005A060CG	D GP2M005A060FG	⇒ GP2M005A060PGH	⇒ GP2M008A060FGH
⊗ GP2M010A060F	⊥ GP2M010A065F	⊗ GP2M011A090NG	↔ GP2M012A080NG	⇒ GP2M020A050H
D GP2M020A060N	⊗ GP2S24J0000F	⊥ GP2S27T3	⊗ GP2S27T3J00F	⇒ GP2S27V6
⇒ GP2S29SVJ00F	↔ GP2S40JJ000F	⊗ GP2S700HCP	⊥ GP2S700HCP	⇒ GP2W0004YP
↔ GP2W0112YPOF	⇒ GP2W0118YPS	D GP2W0150YP0F	⊗ GP2W3104XP0F	⊥ GP2W3104YP0F
⊗ GP2W3106YP0F	D GP2W3152YP0F	⇒ GP2W3172XP0F	↔ GP2W3270XP0F	⇒ GP2Y0A02YK0F
⊥ GP2Y0A02YK0F	⊗ GP2Y0A21	↔ GP2Y0A21YKOF	⇒ GP2Y0A41SK0F	⇒ GP2Y0A41SK0F
⊗ GP2Y0A41SKOF	⊥ GP2Y0A710K0F	⊗ GP2Y0D310K	D GP2Y0D810Z0F	⇒ GP2Y0D810Z0F
↔ GP2Y0D810Z1F	⊗ GP2Y0E03	⊥ GP2Y0E03	⊗ GP2Y1010AU0F	⇒ GP2Y1010AU0F

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