



GP1S092HCPIF

Fabricante Número de pieza:	GP1S092HCPIF
Fabricante / Marca	Socle Technology Corporation
Parte de la descripción:	SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS SMD
Hojas de datos:	GP1S092HCPIF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 22200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

GP1S092HCPIF 100% Nuevo Original 22200 pzas en stock, Encuentre el precio GP1S092HCPIF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre GP1S092HCPIF Socle Technology Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ GP1S092HCPIF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de GP1S092HCPIF.

Número de pieza	GP1S092HCPIF	Fabricante / Marca	Socle Technology Corporation
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	4-SMD	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount	Temperatura de funcionamiento	-25°C ~ 85°C
Descripción detallada	Optical Sensor Transmissive 0.079" (2mm) Phototransistor 4-SMD	Tipo	Unamplified
Tiempo de respuesta	50µs, 50µs	Corriente - colector (Ic) (Max)	20mA
Tensión - Colector-emisor (máx)	35V	Configuración de salida	Phototransistor
Método de detección	Transmissive	Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	50mA
Distancia de detección	0.079" (2mm)	Otros nombres	1855-1001-1 425-1962-1 425-1962-1-ND
Cantidad de stock	22200 pcs Stock	Categoría	Sensores, transductores > Sensores ópticos-fotointerruptores-tipo de la ranu
Descripción	SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS SMD	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con GP1S092HCPIF

Socle Technology Corporation GP1S092HCPIF	Parte GP1S092HCPIF	Precio GP1S092HCPIF	Distribuidor GP1S092HCPIF
Técnico GP1S092HCPIF	GP1S092HCPIF Stock	Inventario GP1S092HCPIF	Proveedor GP1S092HCPIF
GP1S092HCPIF pedido en línea	Consulta GP1S092HCPIF	Imagen GP1S092HCPIF	Imagen GP1S092HCPIF
GP1S092HCPIF pdf	Hoja de datos GP1S092HCPIF	Hoja de datos GP1S092HCPIF	Hoja de datos pdf GP1S092HCPIF
Descargar la ficha técnica de GP1S092HCPIF	Socle Technology Corporation Fabricante	Socle Technology Corporation GP1S092HCPIF	

También te puede interesar:

<p>GP1M007A090H Descripción: MOSFET N-CH 900V 7A TO220 Fabricantes: Global Power Technologies Group En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1S195HCPS4 Descripción: GP1S195HCPS4 SHARP SMD Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1S093HCZOF Descripción: GP1S093HCZOF SHARP . Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 22800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GP1S196HCPSF Descripción: OPTO PHOTOINTERRUPTERS Fabricantes: Socle Technology Corporation En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1S096HCZ0F Descripción: SENSOR OPTO SLOT 1MM TRANS THRU Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1S097HCZ0F Descripción: SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GP1S094HCZ0F Descripción: SENSOR OPTO SLOT 3MM TRANS THRU Fabricantes: Socle Technology Corporation En stock: Nuevo original, 95200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1S05 Descripción: GP1S05 SHARP DIP-4 Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1M016A060F Descripción: MOSFET N-CH 600V 16A TO220F Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GP1S195HCPSF Descripción: GP1S195HCPSF SHARP SMD Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 43000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1M011A050FH Descripción: MOSFET N-CH 500V 11A TO220F Fabricantes: Global Power Technologies Group En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1S092HCPI6 Descripción: GP1S092HCPI6 SHARP SMD Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GP1M010A060H Descripción: MOSFET N-CH 600V 10A TO220 Fabricantes: Global Power Technologies Group En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1S093HCZ Descripción: PHOTOINTERRUPTER SLOT 2.0MM PCB Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1S092HCPKF Descripción: GP1S092HCPKF SHARP SMD Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 57900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GP1M016A060H Descripción: MOSFET N-CH 600V 16A TO220 Fabricantes: Global Power Technologies Group En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1M016A025CG Descripción: MOSFET N-CH 250V 16A DPAK Fabricantes: Global Power Technologies Group En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1M009A090N Descripción: MOSFET N-CH 900V 9.5A TO3PN Fabricantes: Global Power Technologies Group En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GP1M009A020FG Descripción: MOSFET N-CH 200V 9A TO220F Fabricantes: Global Power Technologies Group En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1M010A080FH Descripción: MOSFET N-CH 800V 9.5A TO220F Fabricantes: Global Power Technologies Group En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1S093HCZ0F Descripción: SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU Fabricantes: Socle Technology Corporation En stock: Nuevo original, 14600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GP1S096HCZ0F Descripción: GP1S096HCZ0F SHARP . Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1S094HCZ0F Descripción: GP1S094HCZ0F SHARP . Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 22800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1M013A050H Descripción: MOSFET N-CH 500V 13A TO220 Fabricantes: Global Power Technologies Group En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GP1S092HCPI Descripción: PHOTOINTERRUPTER SLOT 2.0MM SMD Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1S096HCZ Descripción: PHOTOINTERRUPTER SLOT 1.0MM PCB Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1S194HCZ0F Descripción: PHOTOINTERRUPTER OPIC SLOT 1.7MM Fabricantes: Socle Technology Corporation En stock: Nuevo original, 42400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GP1M008A025PG Descripción: MOSFET N-CH 250V 8A IPAK Fabricantes: Global Power Technologies Group En stock: Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1S196HCSSF Descripción: GP1S196HCSSF SHARP SMD4 Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 19900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP1M006A070FH Descripción: MOSFET N-CH 700V 5A TO220F Fabricantes: Global Power Technologies Group En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong