





Socle Technology Corporation


GP1S194HCZ0F

Número de pieza:	GP1S194HCZ0F
Fabricante / Marca:	Socle Technology Corporation
Descripción del producto	PHOTOINTERRUPTER OPIC SLOT 1.7MM
Hojas de datos:	 GP1S194HCZ0F.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de GP1S194HCZ0F

NÚMERO DE PIEZA	GP1S194HCZ0F
FABRICANTE	Socle Technology Corporation
DESCRIPCIÓN	PHOTOINTERRUPTER OPIC SLOT 1.7MM
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 GP1S194HCZ0F.pdf
TIPO	-
SERIE	-
MÉTODO DE DETECCIÓN	Transmissive
DISTANCIA DE DETECCIÓN	0.067" (1.7mm)
TIEMPO DE RESPUESTA	50µs
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	4-DIP
CONFIGURACIÓN DE SALIDA	Phototransistor
OTROS NOMBRES	425-2808-5
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-25°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Optical Sensor Transmissive 0.067" (1.7mm) Phototransistor 4-DIP

Tags relacionados

Socle Technology Corporation GP1S194HCZ0F	Distribuidor GP1S194HCZ0F	Proveedor GP1S194HCZ0F
Precio GP1S194HCZ0F	GP1S194HCZ0F Imágenes	Imagen GP1S194HCZ0F
Hoja de datos PDF GP1S194HCZ0F	GP1S194HCZ0F Descargar hoja de datos	Hoja de datos GP1S194HCZ0F
Stock GP1S194HCZ0F	Compra GP1S194HCZ0F	Comprar Socle Technology Corporation GP1S194HCZ0F
Socle Technology Corporation GP1S194HCZ0F	Proveedor Socle Technology Corporation	Distribuidor Socle Technology Corporation
Socle Technology Corporation GP1S194HCZ0F		

Productos relacionados

 <p>GP1S25J0000F Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: PHOTOINTERRUPTER SLOT 1.6MM PCB En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S096HCZ0F Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: SENSOR OPTO SLOT 1MM TRANS THRU En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S196HCPSF Fabricantes: Socle Technology Corporation Descripción: OPTO PHOTOINTERRUPTERS En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S196HCZSF Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: SENSOR OPTO SLOT 1.1MM TRANS SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S196HCZ0F Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: SENSR OPTO SLOT 1.1MM TRANS THRU En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S096HCZ Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: PHOTOINTERRUPTER SLOT 1.0MM PCB En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S094HCZ0F Fabricantes: Socle Technology Corporation Descripción: SENSOR OPTO SLOT 3MM TRANS THRU En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S273LCS1F Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: PHOTOINTERRUPTER PCB En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S25 Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: PHOTOINTERRUPTER SLOT 1.6MM PCB En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S097HCZ Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: PHOTOINTERRUPTER SLOT 2.0MM PCB En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S173LCS2F Fabricantes: Socle Technology Corporation Descripción: PHOTOINTER SLOT 5MM W/CONN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S097HCZ0F Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU En stock: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>