



Sharp Microelectronics

GP1S097HCZ

Número de pieza:	GP1S097HCZ
Fabricante / Marca:	Sharp Microelectronics
Descripción del producto	PHOTOINTERRUPTER SLOT 2.0MM PCB
Hojas de datos:	GP1S097HCZ.pdf
Estado de RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
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 GP1S097HCZ

NÚMERO DE PIEZA	GP1S097HCZ
FABRICANTE	Sharp Microelectronics
DESCRIPCIÓN	PHOTOINTERRUPTER SLOT 2.0MM PCB
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	GP1S097HCZ.pdf
TENSIÓN - COLECTOR-EMISOR (MÁX)	35V
TIPO	Unamplified
SERIE	-
MÉTODO DE DETECCIÓN	Transmissive
DISTANCIA DE DETECCIÓN	0.079" (2mm)
TIEMPO DE RESPUESTA	50µs, 50µs
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	PCB Mount
CONFIGURACIÓN DE SALIDA	Phototransistor
OTROS NOMBRES	425-1042-5
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	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Optical Sensor Transmissive 0.079" (2mm) Phototransistor PCB Mount
CORRIENTE - AVANCE DC (SI) (MÁX.)	50mA
CORRIENTE - COLECTOR (IC) (MAX)	20mA

Tags relacionados

Sharp Microelectronics GP1S097HCZ	Distribuidor GP1S097HCZ	Proveedor GP1S097HCZ
Precio GP1S097HCZ	GP1S097HCZ Imágenes	Imagen GP1S097HCZ
Hoja de datos PDF GP1S097HCZ	GP1S097HCZ Descargar hoja de datos	Hoja de datos GP1S097HCZ
Stock GP1S097HCZ	Compra GP1S097HCZ	Comprar Sharp Microelectronics GP1S097HCZ
Sharp Microelectronics GP1S097HCZ	Proveedor Sharp Microelectronics	Distribuidor Sharp Microelectronics
Sharp Microelectronics GP1S097HCZ	Sharp Electronics GP1S097HCZ	

Productos relacionados

<p>GP1S194HCZ0F Fabricantes: Socle Technology Corporation Descripción: PHOTOINTERRUPTER OPIC SLOT 1.7MM En stock: Out stock RFQ</p>	<p>GP1S096HCZ0F Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: SENSOR OPTO SLOT 1MM TRANS THRU En stock: Out stock RFQ</p>
<p>GP1S093HCZ0F Fabricantes: Socle Technology Corporation Descripción: SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU En stock: Out stock RFQ</p>	<p>GP1S097HCZ0F Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU En stock: 1 pcs RFQ</p>
<p>GP1S094HCZ0F Fabricantes: Socle Technology Corporation Descripción: SENSOR OPTO SLOT 3MM TRANS THRU En stock: Out stock RFQ</p>	<p>GP1S196HCPSF Fabricantes: Socle Technology Corporation Descripción: OPTO PHOTOINTERRUPTERS En stock: Out stock RFQ</p>
<p>GP1S173LCS2F Fabricantes: Socle Technology Corporation Descripción: PHOTOINTER SLOT 5MM W/CONN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>GP1S196HCZSF Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: SENSOR OPTO SLOT 1.1MM TRANS SMD En stock: Out stock RFQ</p>
<p>GP1S096HCZ Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: PHOTOINTERRUPTER SLOT 1.0MM PCB En stock: Out stock RFQ</p>	<p>GP1S196HCZ0F Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: SENSR OPTO SLOT 1.1MM TRANS THRU En stock: Out stock RFQ</p>
<p>GP1S093HCZ Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: PHOTOINTERRUPTER SLOT 2.0MM PCB En stock: Out stock RFQ</p>	<p>GP1S094HCZ Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: PHOTOINTERRUPTER SLOT 3.0MM PCB En stock: Out stock RFQ</p>

