



Sharp Microelectronics

GP1S56T

Número de pieza: GP1S56T

Fabricante / Marca: Sharp Microelectronics

Descripción del producto: PHOTOINTERRUPTER SLOT 2.0MM PCB

Hojas de datos: [GP1S56T.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 GP1S56T

NÚMERO DE PIEZA	GP1S56T
FABRICANTE	Sharp Microelectronics
DESCRIPCIÓN	PHOTOINTERRUPTER SLOT 2.0MM PCB
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	GP1S56T.pdf
TENSIÓN - COLECTOR-EMISOR (MÁX)	35V
TIPO	Unamplified
SERIE	-
MÉTODO DE DETECCIÓN	Transmissive
DISTANCIA DE DETECCIÓN	0.079" (2mm)
TIEMPO DE RESPUESTA	38µs, 48µs
EMBALAJE	Bulk
PAQUETE / CUBIERTA	PCB Mount
CONFIGURACIÓN DE SALIDA	Phototransistor
OTROS NOMBRES	425-1056-5
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 GP1S56T	Distribuidor GP1S56T	Proveedor GP1S56T
Precio GP1S56T	GP1S56T Imágenes	Imagen GP1S56T
Hoja de datos PDF GP1S56T	GP1S56T Descargar hoja de datos	Hoja de datos GP1S56T
Stock GP1S56T	Compra GP1S56T	Comprar Sharp Microelectronics GP1S56T
Sharp Microelectronics GP1S56T	Proveedor Sharp Microelectronics	Distribuidor Sharp Microelectronics
Sharp Microelectronics GP1S56T	Sharp Electronics GP1S56T	

Productos relacionados

 <p>GP1S53V Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: PHOTOINTERRUPTER SLOT 5.0MM PCB En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S58V Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: PHOTOINTERRUPTER SLOT 5.0MM PCB En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S560 Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: PHOTOINTERRUPTER SLOT 2.0MM PCB En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S59J0000F Fabricantes: Socle Technology Corporation Descripción: SENSR OPTO SLOT 4.2MM TRANS THRU En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S73P Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: PHOTOINTERRUPT SLOT 5.0MM W/CONN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S58VJ000F Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: SENSOR OPTO SLOT 5MM TRANS THRU En stock: 845 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S561 Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: PHOTOINTERRUPTER SLOT 3.0MM PCB En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S562 Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: PHOTOINTERRUPTER SLOT 3.0MM PCB En stock: 989 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S560J000F Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S53VJ000F Fabricantes: Socle Technology Corporation Descripción: SENSOR OPTO SLOT 5MM TRANS THRU En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S59 Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: PHOTOINTERRUPTER SLOT 4.2MM PCB En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S56TJ000F Fabricantes: Sharp Microelectronics Descripción: SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>