

SCA61T-FA1H1G-6

Número de pieza:

SCA61T-FA1H1G-6

Fabricante / Marca:

Murata Electronics

Descripción del producto

INCLINOMETER 1-AXIS 90DEG 8SMD

Hojas de datos:

[1.SCA61T-FA1H1G-6.pdf](#)
[2.SCA61T-FA1H1G-6.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

2835 pcs stock

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 SCA61T-FA1H1G-6

NÚMERO DE PIEZA	SCA61T-FA1H1G-6
FABRICANTE	Murata Electronics
DESCRIPCIÓN	INCLINOMETER 1-AXIS 90DEG 8SMD
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	2835 pcs
FICHA DE DATOS	1.SCA61T-FA1H1G-6.pdf 2.SCA61T-FA1H1G-6.pdf
VOLTAJE	4.75V ~ 5.25V
SERIE	-
SENSIBILIDAD	2V/g
PAQUETE / CUBIERTA	8-SMD Module
TIPO DE SALIDA	Analog
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C (TA)
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
RANGO DE MEDICIÓN	±90°
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAZ	SPI
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Sensor Inclínometer ±90° X or Y Axis 8 ~ 28Hz Bandwidth 8-SMD Module
ANCHO DE BANDA	8 ~ 28Hz
EJE	X or Y

Tags relacionados

Murata Electronics SCA61T-FA1H1G-6	Distribuidor SCA61T-FA1H1G-6	Proveedor SCA61T-FA1H1G-6
Precio SCA61T-FA1H1G-6	SCA61T-FA1H1G-6 Imágenes	Imagen SCA61T-FA1H1G-6
Hoja de datos PDF SCA61T-FA1H1G-6	Descargar la hoja de datos de SCA61T-FA1H1G-6	Hoja de datos SCA61T-FA1H1G-6
SCA61T-FA1H1G-6 Stock	Comprar SCA61T-FA1H1G-6	Comprar Murata Electronics SCA61T-FA1H1G-6
Murata Electronics SCA61T-FA1H1G-6	Proveedor Murata Electronics	Distribuidor Murata Electronics
Murata Electronics SCA61T-FA1H1G-6	MURATA SCA61T-FA1H1G-6	Murata Electronics North America SCA61T-FA1H1G-6
TOKO / Murata SCA61T-FA1H1G-6		

Productos relacionados

 <p>SCA61T-FA1H1G-1 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: INCLINOMETER 1-AXIS 90DEG 8SMD En stock: 3136 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCA620-EF1V1B-6 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: ACCELEROMETER 2G ANALOG 8SMD En stock: 3435 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCA620-CF8H1A-1 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8SMD En stock: 5310 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCA61T-FAHH1G-1 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: INCLINOMETER 1-AXIS 30DEG 8SMD En stock: 3108 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCA610-E23H1A-6 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: ACCELEROMETER 1.5G ANALOG 8SMD En stock: 4347 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCA61T-FAHH1G-6 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: INCLINOMETER 1-AXIS 30DEG 8SMD En stock: 3317 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCA610-CC5H1A Fabricantes: Murata Electronics Descripción: ACCELEROMETER 3G ANALOG 8SMD En stock: 6213 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCA610-E23H1A-1 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: ACCELEROMETER 1.5G ANALOG 8SMD En stock: 2292 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCA620-EF8H1A-1 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8SMD En stock: 3411 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCA620-EF1V1B-1 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: ACCELEROMETER 2G ANALOG 8SMD En stock: 2801 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCA610-E28H1A-6 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8SMD En stock: 4190 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCA610-E28H1A-1 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8SMD En stock: 4525 pcs</p> <p>RFQ</p>