



Allegro MicroSystems, LLC.

A1309LLHLX-9-T

Número de pieza:

A1309LLHLX-9-T


Fabricante / Marca:

Allegro MicroSystems, LLC.

Descripción del producto

SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W

Hojas de datos:

 [A1309LLHLX-9-T.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 A1309LLHLX-9-T

NÚMERO DE PIEZA	A1309LLHLX-9-T
FABRICANTE	Allegro MicroSystems, LLC.
DESCRIPCIÓN	SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 A1309LLHLX-9-T.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.5 V ~ 5 V
TECNOLOGÍA	Hall Effect
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	SOT-23W
SERIE	-
RANGO DE DETECCIÓN	-
RESOLUCIÓN	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	SOT-23W
TIPO DE SALIDA	Analog Voltage
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 150°C (TA)
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	18 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Hall Effect Sensor Axis SOT-23W
CORRIENTE - FUENTE (MAX)	9mA
CORRIENTE - SALIDA (MAX)	2mA
ANCHO DE BANDA	-
EJE	-

Tags relacionados

Allegro MicroSystems, LLC. A1309LLHLX-9-T	Distribuidor A1309LLHLX-9-T	Proveedor A1309LLHLX-9-T
Precio A1309LLHLX-9-T	A1309LLHLX-9-T Imágenes	Imagen A1309LLHLX-9-T
Hoja de datos PDF A1309LLHLX-9-T	A1309LLHLX-9-T Descargar hoja de datos	Hoja de datos A1309LLHLX-9-T
Stock A1309LLHLX-9-T	Compra A1309LLHLX-9-T	Comprar Allegro MicroSystems, LLC. A1309LLHLX-9-T
Allegro MicroSystems, LLC. A1309LLHLX-9-T	Proveedor Allegro MicroSystems, LLC.	Distribuidor Allegro MicroSystems, LLC.
Allegro MicroSystems, LLC. A1309LLHLX-9-T	Allegro Microsystems Inc A1309LLHLX-9-T	Allegro MicroSystems, LLC A1309LLHLX-9-T

Productos relacionados

 <p>A1309LLHLT-9-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A1315LLHLT-1-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: IC HALL EFFECT SENSOR SOT23W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A13102-03 Fabricantes: Laird Technologies - Thermal Products Descripción: THERM PAD 228.6MMX228.6MM YELLOW En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A1315LLHLT-2-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: IC HALL EFFECT SENSOR SOT23W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A1308LLHLX-5-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A1315LLHLT-5-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: IC HALL EFFECT SENSOR SOT23W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A1309KUA-9-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: IC LINEAR HALL SENSOR 3SIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A1309LLHLT-RP9-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A1308LLHLX-2-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A1309LLHLX-RP9-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A131-2 Fabricantes: Klein Tools Descripción: SCREWDRIVER SLOTTED 1/8" 4.44" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A1308LLHLX-3-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>