



Sensata Technologies, Airpax

**66L060-0367**

Número de pieza:

66L060-0367

Fabricante / Marca:

Sensata Technologies, Airpax


Descripción del producto

THERMOSTAT 60 DEG NC 8-DIP

Hojas de datos:

 66L060-0367.pdf

Estado de RoHS

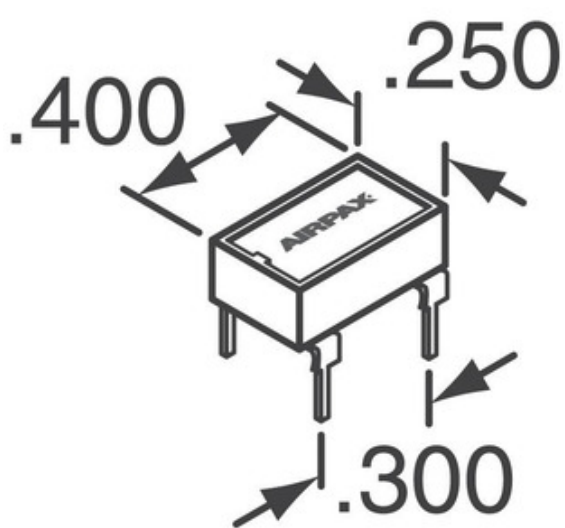
 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)






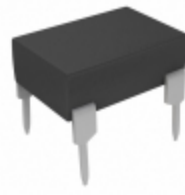



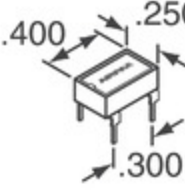


## Especificaciones de 66L060-0367

NÚMERO DE PIEZA	66L060-0367
FABRICANTE	Sensata Technologies, Airpax
DESCRIPCIÓN	THERMOSTAT 60 DEG NC 8-DIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 66L060-0367.pdf
TOLERANCIA	±9°F (±5°C)
ESTILO DE TERMINACIÓN	PC Pins
CAMBIO DE TEMPERATURA	140°F (60°C)
CICLOS DE CONMUTACIÓN	25K
SERIE	6600
RESTABLECER TEMPERATURA	104°F (40°C)
PAQUETE / CUBIERTA	8-DIP (0.300", 7.62mm), 4 Leads
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	10 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CORRIENTE NOMINAL - DC	1A (48V)
CORRIENTE NOMINAL - AC	1A (120V)
CIRCUITO	SPST-NC

## Tags relacionados

Sensata Technologies, Airpax 66L060-0367	Distribuidor 66L060-0367	Proveedor 66L060-0367
Precio 66L060-0367	66L060-0367 Imágenes	Imagen 66L060-0367
Hoja de datos PDF 66L060-0367	66L060-0367 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 66L060-0367
Stock 66L060-0367	Compra 66L060-0367	Comprar Sensata Technologies, Airpax 66L060-0367
Sensata Technologies, Airpax 66L060-0367	Proveedor Sensata Technologies, Airpax	Distribuidor Sensata Technologies, Airpax
Sensata Technologies, Airpax 66L060-0367	Sensata Technologies/Airpax 66L060-0367	

## Productos relacionados

 <p><b>66L065-0187</b> Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 65 DEG NC 8-DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>66L065-0256</b> Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 65 DEG NC 8SMD En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>66L055-0041</b> Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 55 DEG NC 8-DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>66L060-0340</b> Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 60 DEG NC 8SMD En stock: 948 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>66L065-0273</b> Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 65 DEG NC 8-DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>66L055-0339</b> Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 55 DEG NC 8-DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>66L060-0530</b> Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>66L064-0034</b> Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 64 DEG NC 8-DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>66L065</b> Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 65 DEG NC 8-DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>66L060-0347</b> Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 60 DEG NC 8-DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>66L055-0260</b> Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 55 DEG NC 8SMD En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>66L060</b> Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 60 DEG NC 8-DIP En stock: 487 pcs <a href="#">RFQ</a></p>