



Sensata Technologies, Airpax

66F075-0469

Número de pieza: 66F075-0469

Fabricante / Marca: Sensata Technologies, Airpax

Descripción del producto: THERMOSTAT 75 DEG NO 8-DIP

Hojas de datos: [PDF 66F075-0469.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.



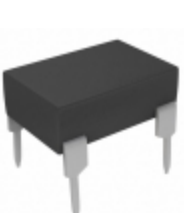

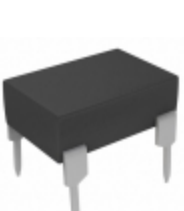







Especificaciones de 66F075-0469

NÚMERO DE PIEZA	66F075-0469
FABRICANTE	Sensata Technologies, Airpax
DESCRIPCIÓN	THERMOSTAT 75 DEG NO 8-DIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF 66F075-0469.pdf
TOLERANCIA	±9°F (±5°C)
ESTILO DE TERMINACIÓN	PC Pins
CAMBIO DE TEMPERATURA	167°F (75°C)
CICLOS DE CONMUTACIÓN	25K
SERIE	6600
RESTABLECER TEMPERATURA	122°F (50°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-NO

Tags relacionados

Sensata Technologies, Airpax 66F075-0469	Distribuidor 66F075-0469	Proveedor 66F075-0469
Precio 66F075-0469	66F075-0469 Imágenes	Imagen 66F075-0469
Hoja de datos PDF 66F075-0469	66F075-0469 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 66F075-0469
Stock 66F075-0469	Compra 66F075-0469	Comprar Sensata Technologies, Airpax 66F075-0469
Sensata Technologies, Airpax 66F075-0469	Proveedor Sensata Technologies, Airpax	Distribuidor Sensata Technologies, Airpax
Sensata Technologies, Airpax 66F075-0469	Sensata Technologies/Airpax 66F075-0469	

Productos relacionados

 <p>66F075 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 75 DEG NO 8-DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>66F075-0176 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 75 DEG NO 8-DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>66F070-0400 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 70 DEG NO 8-DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>66F080-0051 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 80 DEG NO 8-DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>66F075-0409 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 75 DEG NO 8-DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>66F078-0259 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 78 DEG NO 8-DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>66F075-0269 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 75 DEG NO 8-DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>66F080 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 80 DEG NO 8-DIP En stock: 376 pcs RFQ</p>
 <p>66F070-0431 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 70 DEG NO 8SMD En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>66F076-0049 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 76 DEG NO 8-DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>66F080-0060 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 80 DEG NO 8-DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>66F075-0498 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax Descripción: THERMOSTAT 75 DEG NO 8SMD En stock: Out stock RFQ</p>