



67F100-0387

Fabricante Número de pieza:	67F100-0387
Fabricante / Marca	Sensata Technologies, Airpax
Parte de la descripción:	THERMOSTAT 100 DEG NO TO-220
Hojas de datos:	67F100-0387.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

67F100-0387 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio 67F100-0387, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 67F100-0387 Sensata Technologies, Airpax con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 67F100-0387: Info@IC-Components.com























Las especificaciones de 67F100-0387.

Número de pieza	67F100-0387	Fabricante / Marca	Sensata Technologies, Airpax
Serie	6700	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	TO-220-2	Tipo de montaje	Through Hole
Estilo de terminación	PC Pins	Tolerancia	±9°F (±5°C)
Circuito	SPST-NO	Cambio de Temperatura	212°F (100°C)
Restablecer temperatura	158°F (70°C)	Corriente nominal - AC	-
Corriente nominal - DC	0.5A (48V)	Ciclos de conmutación	20K
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Sensores, transductores > Sensores de temperatura-termostatos-mecánicos
Descripción	THERMOSTAT 100 DEG NO TO-220	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con 67F100-0387

Sensata Technologies, Airpax 67F100-0387	Parte 67F100-0387	Precio 67F100-0387	Distribuidor 67F100-0387
Técnico 67F100-0387	67F100-0387 Stock	Inventario 67F100-0387	Proveedor 67F100-0387
67F100-0387 pedido en línea	Consulta 67F100-0387	Imagen 67F100-0387	Imagen 67F100-0387
67F100-0387 pdf	Hoja de datos 67F100-0387	Hoja de datos 67F100-0387	Hoja de datos pdf 67F100-0387
Descargar la ficha técnica de 67F100-0387	Sensata Technologies, Airpax Fabricante	Sensata Technologies, Airpax 67F100-0387	Sensata Technologies/Airpax 67F100-0387

También te puede interesar:

 <p>67F075 Descripción: THERMOSTAT 75 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67F120 Descripción: THERMOSTAT 120 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67F115-0363 Descripción: THERMOSTAT 115 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>67F070 Descripción: THERMOSTAT 70 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67F110 Descripción: THERMOSTAT 110 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67F110-0389 Descripción: THERMOSTAT 110 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>67F090 Descripción: THERMOSTAT 90 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67F045 Descripción: THERMOSTAT 45 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>67F1000360 Descripción: 67F1000360 AIRPAX TO220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>67F080P Descripción: THERMOSTAT 80 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67F115 Descripción: THERMOSTAT 115 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>67F080PE-G Descripción: 67F080PE-G AIRPAX TO-220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>67F065 Descripción: THERMOSTAT 65 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67F060 Descripción: THERMOSTAT 60 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67F100 Descripción: THERMOSTAT 100 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>67F0620234 Descripción: 67F0620234 AIRPAX TO220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67F105 Descripción: THERMOSTAT 105 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67F080 Descripción: THERMOSTAT 80 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>67F055 Descripción: THERMOSTAT 55 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67F050 Descripción: THERMOSTAT 50 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67F110P Descripción: THERMOSTAT 110 DEG NO TO-220 PRO Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>67F075P Descripción: THERMOSTAT 75 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>67F057 Descripción: 67F057 AIRPAX TO220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>67F1000387 Descripción: 67F1000387 AIRPAX TO-220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>67F089 Descripción: 67F089 AIRPAX TO220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67F060-0382 Descripción: THERMOSTAT 60 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>67F080 0356 Descripción: 67F080 0356 AIRPAX TO220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>67F085 Descripción: THERMOSTAT 85 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>67F1150363 Descripción: 67F1150363 AIRPAX TO-220 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67F095 Descripción: THERMOSTAT 95 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong