



67F110

Fabricante Número de pieza:	67F110
Fabricante / Marca	Sensata Technologies, Airpax
Parte de la descripción:	THERMOSTAT 110 DEG NO TO-220
Hojas de datos:	67F110.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

67F110 100% Nuevo Original 8100 pzas en stock, Encuentre el precio 67F110, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 67F110 Sensata Technologies, Airpax con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 67F110: Info@IC-Components.com























Las especificaciones de 67F110.

Número de pieza	67F110	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	230°F (110°C)
Restablecer temperatura	176°F (80°C)	Corriente nominal - AC	-
Corriente nominal - DC	0.5A (48V)	Ciclos de conmutación	20K
Otros nombres	723-1180	Cantidad de stock	8100 pcs Stock
Categoría	Sensores, transductores > Sensores de temperatura-termostatos-mecánicos	Descripción	THERMOSTAT 110 DEG NO TO-220
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con 67F110

Sensata Technologies, Airpax 67F110	Parte 67F110	Precio 67F110	Distribuidor 67F110
Técnico 67F110	67F110 Stock	Inventario 67F110	Proveedor 67F110
67F110 pedido en línea	Consulta 67F110	Imagen 67F110	Imagen 67F110
67F110 pdf	Hoja de datos 67F110	Hoja de datos 67F110	Hoja de datos pdf 67F110
Descargar la ficha técnica de 67F110	Sensata Technologies, Airpax Fabricante	Sensata Technologies, Airpax 67F110	Sensata Technologies/Airpax 67F110

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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>67F1000387 Descripción: 67F1000387 AIRPAX TO-220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. 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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>67F100-0387 Descripción: THERMOSTAT 100 DEG NO TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. 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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>67F0620234 Descripción: 67F0620234 AIRPAX TO220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. 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. 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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>67F080PE-G Descripción: 67F080PE-G AIRPAX TO-220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. 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. 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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>67F089 Descripción: 67F089 AIRPAX TO220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. 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. 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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>67F1150363 Descripción: 67F1150363 AIRPAX TO-220 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. 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. 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. 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. 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. 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. 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. 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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>67F057 Descripción: 67F057 AIRPAX TO220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. 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. 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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>67F1000360 Descripción: 67F1000360 AIRPAX TO220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>67F080 0356 Descripción: 67F080 0356 AIRPAX TO220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. 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. 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. 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. 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