



67L080

Fabricante Número de pieza:	67L080
Fabricante / Marca	Sensata Technologies, Airpax
Parte de la descripción:	THERMOSTAT 80 DEG NC TO-220
Hojas de datos:	67L080.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

67L080 100% Nuevo Original 8100 pzas en stock, Encuentre el precio 67L080, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 67L080 Sensata Technologies, Airpax con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 67L080: Info@IC-Components.com


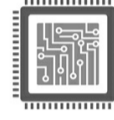



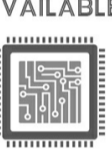

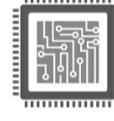

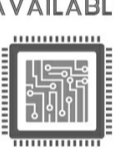
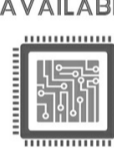

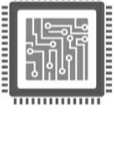









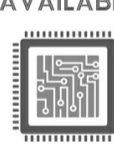







Las especificaciones de 67L080.

Número de pieza	67L080	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-NC	Cambio de Temperatura	176°F (80°C)
Restablecer temperatura	131°F (55°C)	Corriente nominal - AC	-
Corriente nominal - DC	0.5A (48V)	Ciclos de conmutación	20K
Otros nombres	723-1187	Cantidad de stock	8100 pcs Stock
Categoría	Sensores, transductores > Sensores de temperatura-termostatos-mecánicos	Descripción	THERMOSTAT 80 DEG NC TO-220
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con 67L080

Sensata Technologies, Airpax 67L080	Parte 67L080	Precio 67L080	Distribuidor 67L080
Técnico 67L080	67L080 Stock	Inventario 67L080	Proveedor 67L080
67L080 pedido en línea	Consulta 67L080	Imagen 67L080	Imagen 67L080
67L080 pdf	Hoja de datos 67L080	Hoja de datos 67L080	Hoja de datos pdf 67L080
Descargar la ficha técnica de 67L080	Sensata Technologies, Airpax Fabricante	Sensata Technologies, Airpax 67L080	Sensata Technologies/Airpax 67L080

También te puede interesar:

 <p>67L100 Descripción: THERMOSTAT 100 DEG NC 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>67L092 Descripción: 67L092 AIRPAX TO220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 12400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67L100P Descripción: THERMOSTAT 100 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 12400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>67L090 Descripción: THERMOSTAT 90 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67L095P Descripción: THERMOSTAT 95 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>67L0950290 Descripción: 67L0950290 AIRPAX TO220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>67L045 Descripción: THERMOSTAT 45 DEG NC 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>67L1050 Descripción: 67L1050 AIRPAX TO-220 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67L075 Descripción: THERMOSTAT 75 DEG NC 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>67L1050024 Descripción: 67L1050024 AIRPAX TO220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 12400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>67L062 Descripción: 67L062 AIRPAX TO220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 12400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67L120-0378 Descripción: THERMOSTAT 120 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>67L095 0290 Descripción: 67L095 0290 AIRPAX TO220-2 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 12400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67L120 Descripción: THERMOSTAT 120 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67L105 Descripción: THERMOSTAT 105 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>67L115 Descripción: THERMOSTAT 115 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67L050 Descripción: THERMOSTAT 50 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67L105P Descripción: THERMOSTAT 105 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 12400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>67L085 Descripción: THERMOSTAT 85 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67L110 Descripción: THERMOSTAT 110 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67L055 Descripción: THERMOSTAT 55 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>67L085P Descripción: THERMOSTAT 85 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>67L1200350 Descripción: 67L1200350 AIRPAX TO-220 Fabricantes: AIRPAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67L065 Descripción: THERMOSTAT 65 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>67L060 Descripción: THERMOSTAT 60 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67L070 Descripción: THERMOSTAT 70 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67L040 Descripción: THERMOSTAT 40 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>67L080P Descripción: THERMOSTAT 80 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 12400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67L090P Descripción: THERMOSTAT 90 DEG NC TO-220 Fabricantes: Sensata Technologies, Airpax En stock: Nuevo original, 12400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>67L095 Descripción: THERMOSTAT 95 DEG NC 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