



**67L060**

fabricante Numero di parte:	67L060
Produttore / Marca	Sensata Technologies, Airpax
Parte della descrizione:	THERMOSTAT 60 DEG NC TO-220
Schede tecniche:	67L060.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

**67L060** 100% nuovi pezzi originali 8100 in magazzino, trova il prezzo 67L060, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 67L060 Sensata Technologies, Airpax con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 67L060: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)
























## Le specifiche di 67L060

Numero di parte	67L060	Produttore / Marca	Sensata Technologies, Airpax
Serie	6700	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	TO-220-2	Tipo montaggio	Through Hole
Stile di terminazione	PC Pins	Tolleranza	±9°F (±5°C)
Circuito	SPST-NC	Temperatura di commutazione	140°F (60°C)
Ripristina la temperatura	105°F (40°C)	Corrente nominale - AC	-
Corrente nominale - DC	0.5A (48V)	Cicli di commutazione	20K
Altri nomi	723-1204	Quantità di magazzino	8100 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Sensori, trasduttori &gt; Sensori di temperatura-termostati-meccanici</a>	Descrizione	THERMOSTAT 60 DEG NC TO-220
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

## Parole chiave realizzate con 67L060

Sensata Technologies, Airpax 67L060	Parte 67L060	Prezzo 67L060	Distributore 67L060
67L060 tecnico	Azione 67L060	Inventario 67L060	Fornitore 67L060
Ordine online 67L060	Richiesta 67L060	Immagine 67L060	Immagine 67L060
67L060 pdf	Datasheet 67L060	Scheda tecnica 67L060	Scheda tecnica 67L060 pdf
Scarica la scheda tecnica 67L060	Produttore Sensata Technologies, Airpax	Sensata Technologies, Airpax 67L060	Sensata Technologies/Airpax 67L060

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>67L110</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 110 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>67L095</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 95 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>67L090P</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 90 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>67L105</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 105 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>67L040</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 40 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>67L095P</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 95 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>67L120-0378</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 120 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>67L080P</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 80 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>67L092</b>  <b>Descrizione:</b> 67L092 AIRPAX TO220-2  <b>Produttori:</b> AIRPAX  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>67L070</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 70 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>67L050</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 50 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>67L095 0290</b>  <b>Descrizione:</b> 67L095 0290 AIRPAX TO220-2  <b>Produttori:</b> AIRPAX  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
<p><b>67L062</b>  <b>Descrizione:</b> 67L062 AIRPAX TO220-2  <b>Produttori:</b> AIRPAX  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>67L065</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 65 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>67L100P</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 100 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>67L100</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 100 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>67L080</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 80 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>67L1050024</b>  <b>Descrizione:</b> 67L1050024 AIRPAX TO220-2  <b>Produttori:</b> AIRPAX  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
<p><b>67L0950290</b>  <b>Descrizione:</b> 67L0950290 AIRPAX TO220-2  <b>Produttori:</b> AIRPAX  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>67L1200350</b>  <b>Descrizione:</b> 67L1200350 AIRPAX TO-220  <b>Produttori:</b> AIRPAX  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>67L085P</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 85 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>67L055</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 55 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>67L075</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 75 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>67L085</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 85 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>67L090</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 90 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>67L105P</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 105 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p><b>67L1050</b>  <b>Descrizione:</b> 67L1050 AIRPAX TO-220  <b>Produttori:</b> AIRPAX  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>67L045</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 45 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>67L115</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 115 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>67L120</b>  <b>Descrizione:</b> THERMOSTAT 120 DEG NC TO-220  <b>Produttori:</b> Sensata Technologies, Airpax  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>


**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

 E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong