



### 67L120P

Hersteller Teilenummer:	67L120P
Hersteller / Marke	Sensata Technologies, Airpax
Teil der Beschreibung:	THERMOSTAT 120 DEG NC TO-220
Datenblätter:	67L120P.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

67L120P 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie 67L120P Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 67L120P kaufen Sensata Technologies, Airpax mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 67L120P: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)
























### Die Spezifikationen von 67L120P

Teilenummer	67L120P	Hersteller / Marke	Sensata Technologies, Airpax
Serie	6700	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-220-2	Befestigungsart	Through Hole
Abschlussart	PC Pins	Toleranz	±9°F (±5°C)
Schaltung	SPST-NC	Schalttemperatur	248°F (120°C)
Temperatur zurücksetzen	185°F (85°C)	Aktuelle Bewertung - AC	-
Aktuelle Bewertung - DC	0.5A (48V)	Schaltzyklen	20K
Bestandsmenge	400 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Sensoren, Wandler &gt; Temperatursensoren-Thermolste-mechanisch</a>
Beschreibung	THERMOSTAT 120 DEG NC TO-220	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In 67L120P enthaltene Keywords

Sensata Technologies, Airpax 67L120P	67L120P-Teil	67L120P Preis	67L120P-Vertriebspartner
67L120P Technisch	67L120P-Bestand	67L120P Inventar	67L120P Lieferant
67L120P Online-Bestellung	67L120P Anfrage	67L120P-Bild	67L120P Bild
67L120P pdf	67L120P Datenblatt	67L120P Datenblatt	67L120P pdf-Datenblatt
Laden Sie das 67L120P-Datenblatt herunter	Sensata Technologies, Airpax Hersteller	Sensata Technologies, Airpax 67L120P	Sensata Technologies/Airpax 67L120P

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>67L085</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 85 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67L065</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 65 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>67L1050</b> <b>Beschreibung:</b> 67L1050 AIRPAX TO-220 <b>Hersteller:</b> AIRPAX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>67L100</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 100 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67L060</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 60 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67L085P</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 85 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>67L070</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 70 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67L105</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 105 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67L095</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 95 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>67L105P</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 105 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67L050</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 50 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67L055</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 55 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>67L080</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 80 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67L080P</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 80 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67L120-0378</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 120 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>67L1200350</b> <b>Beschreibung:</b> 67L1200350 AIRPAX TO-220 <b>Hersteller:</b> AIRPAX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67L115</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 115 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67L075</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 75 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>67L092</b> <b>Beschreibung:</b> 67L092 AIRPAX TO220-2 <b>Hersteller:</b> AIRPAX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67L090</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 90 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67L130-0380</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 130 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>67L100P</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 100 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>67L0950290</b> <b>Beschreibung:</b> 67L0950290 AIRPAX TO220-2 <b>Hersteller:</b> AIRPAX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>67L1050024</b> <b>Beschreibung:</b> 67L1050024 AIRPAX TO220-2 <b>Hersteller:</b> AIRPAX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>67L095P</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 95 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67L090P</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 90 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>67L095 0290</b> <b>Beschreibung:</b> 67L095 0290 AIRPAX TO220-2 <b>Hersteller:</b> AIRPAX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>67L110</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 110 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>67L062</b> <b>Beschreibung:</b> 67L062 AIRPAX TO220-2 <b>Hersteller:</b> AIRPAX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67L120</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 120 DEG NC TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



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

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong