



**67F075**

Hersteller Teilenummer:	67F075
Hersteller / Marke	Sensata Technologies, Airpax
Teil der Beschreibung:	THERMOSTAT 75 DEG NO TO-220
Datenblätter:	67F075.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**67F075** 100% Neu Original 8100 pcs auf Lager, Finden Sie 67F075 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 67F075 kaufen Sensata Technologies, Airpax mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 67F075: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)














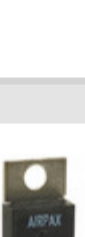



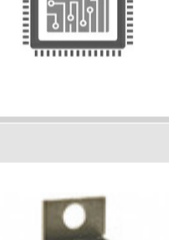


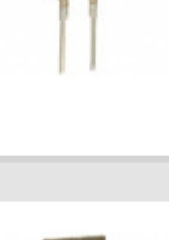


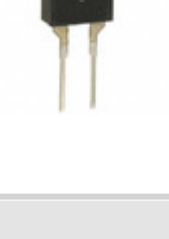






Die Spezifikationen von 67F075

Teilenummer	67F075	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-NO	Schalttemperatur	167°F (75°C)
Temperatur zurücksetzen	122°F (50°C)	Aktuelle Bewertung - AC	-
Aktuelle Bewertung - DC	0.5A (48V)	Schaltzyklen	20K
Andere Namen	723-1195	Bestandsmenge	8100 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Sensoren, Wandler &gt; Temperatursensoren-Thermostate-mechanisch</a>	Beschreibung	THERMOSTAT 75 DEG NO TO-220
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 67F075 enthaltene Keywords

Sensata Technologies, Airpax 67F075	67F075-Teil	67F075 Preis	67F075-Vertriebspartner
67F075 Technisch	67F075-Bestand	67F075 Inventar	67F075 Lieferant
67F075 Online-Bestellung	67F075 Anfrage	67F075-Bild	67F075 Bild
67F075 pdf	67F075 Datenblatt	67F075 Datenblatt	67F075 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 67F075-Datenblatt herunter	Sensata Technologies, Airpax Hersteller	Sensata Technologies, Airpax 67F075	Sensata Technologies/Airpax 67F075

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>67F0620234</b> <b>Beschreibung:</b> 67F0620234 AIRPAX TO220-2 <b>Hersteller:</b> AIRPAX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F085</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 85 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F089</b> <b>Beschreibung:</b> 67F089 AIRPAX TO220-2 <b>Hersteller:</b> AIRPAX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>67F040</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 40 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F115</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 115 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F075P</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 75 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>67F095</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 95 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F070</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 70 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F045</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 45 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>67F100-0387</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 100 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F110</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 110 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F110P</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 110 DEG NO TO-220 PRO <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>67F060</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 60 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F105</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 105 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F057</b> <b>Beschreibung:</b> 67F057 AIRPAX TO220-2 <b>Hersteller:</b> AIRPAX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>67F080 0356</b> <b>Beschreibung:</b> 67F080 0356 AIRPAX TO220-2 <b>Hersteller:</b> AIRPAX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F055</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 55 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F110-0389</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 110 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>67F115-0363</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 115 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F1000387</b> <b>Beschreibung:</b> 67F1000387 AIRPAX TO-220-2 <b>Hersteller:</b> AIRPAX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F050</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 50 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>67F080</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 80 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F080P</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 80 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F1150363</b> <b>Beschreibung:</b> 67F1150363 AIRPAX TO-220 <b>Hersteller:</b> AIRPAX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>67F1000360</b> <b>Beschreibung:</b> 67F1000360 AIRPAX TO220-2 <b>Hersteller:</b> AIRPAX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F065</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 65 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F090</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 90 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>67F060-0382</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 60 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F080PE-G</b> <b>Beschreibung:</b> 67F080PE-G AIRPAX TO-220-2 <b>Hersteller:</b> AIRPAX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>67F100</b> <b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 100 DEG NO TO-220 <b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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