



**67F095**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer:          | 67F095                                    |
| Hersteller / Marke               | Sensata Technologies, Airpax              |
| Teil der Beschreibung:           | THERMOSTAT 95 DEG NO TO-220               |
| Datenblätter:                    | 67F095.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**

**67F095** 100% Neu Original 8100 pcs auf Lager, Finden Sie 67F095 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 67F095 kaufen Sensata Technologies, Airpax mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 67F095: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)























Die Spezifikationen von 67F095

|                                 |  |   |                              |
|---------------------------------|--|---|------------------------------|
| Teilenummer                     | 67F095   | 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                          | 203°F (95°C)                 |
| Temperatur zurücksetzen         | 140°F (60°C)   | Aktuelle Bewertung - AC                   | -                            |
| Aktuelle Bewertung - DC         | 0.5A (48V)   | Schaltzyklen                              | 20K                          |
| Andere Namen                    | 723-1185   | Bestandsmenge                             | 8100 pcs Stock               |
| Kategorie                       | <a href="#">Sensoren, Wandler &gt; Temperatursensoren-Thermostate-mechanisch</a> | Beschreibung                              | THERMOSTAT 95 DEG NO TO-220  |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform  |   |                              |

In 67F095 enthaltene Keywords

|  |   |                                     |                                    |
|--|---|-------------------------------------|------------------------------------|
| Sensata Technologies, Airpax 67F095      | 67F095-Teil                             | 67F095 Preis                        | 67F095-Vertriebspartner            |
| 67F095 Technisch                         | 67F095-Bestand                          | 67F095 Inventar                     | 67F095 Lieferant                   |
| 67F095 Online-Bestellung                 | 67F095 Anfrage                          | 67F095-Bild                         | 67F095 Bild                        |
| 67F095 pdf                               | 67F095 Datenblatt                       | 67F095 Datenblatt                   | 67F095 pdf-Datenblatt              |
| Laden Sie das 67F095-Datenblatt herunter | Sensata Technologies, Airpax Hersteller | Sensata Technologies, Airpax 67F095 | Sensata Technologies/Airpax 67F095 |

Sie können auch interessiert sein:

|  |  |  |
|--|--|--|
|  <p><b>67F055</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 55 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>      |  <p><b>67F075</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 75 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>      |  <p><b>67F100-0387</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 100 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p><b>67F090</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 90 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>      | <p><b>67F080 0356</b><br/><b>Beschreibung:</b> 67F080 0356 AIRPAX TO220-2<br/><b>Hersteller:</b> AIRPAX<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>67F045</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 45 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>      |
|  <p><b>67F050</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 50 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>      |  <p><b>67F115</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 115 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>     | <p><b>67F057</b><br/><b>Beschreibung:</b> 67F057 AIRPAX TO220-2<br/><b>Hersteller:</b> AIRPAX<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |
|  <p><b>67F080</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 80 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>      | <p><b>67F0620234</b><br/><b>Beschreibung:</b> 67F0620234 AIRPAX TO220-2<br/><b>Hersteller:</b> AIRPAX<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>67F120</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 120 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>     |
|  <p><b>67F105</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 105 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>     | <p><b>67F1150363</b><br/><b>Beschreibung:</b> 67F1150363 AIRPAX TO-220<br/><b>Hersteller:</b> AIRPAX<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>67F075P</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 75 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>     |
|  <p><b>67F100</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 100 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>     |  <p><b>67F070</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 70 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>      |  <p><b>67F115-0363</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 115 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p><b>67F110</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 110 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>     |  <p><b>67F110P</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 110 DEG NO TO-220 PRO<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>67F1000360</b><br/><b>Beschreibung:</b> 67F1000360 AIRPAX TO220-2<br/><b>Hersteller:</b> AIRPAX<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>   |
| <p><b>67F089</b><br/><b>Beschreibung:</b> 67F089 AIRPAX TO220-2<br/><b>Hersteller:</b> AIRPAX<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>67F060</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 60 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>      |  <p><b>67F060-0382</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 60 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p><b>67F110-0389</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 110 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p><b>67F085</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 85 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>      |  <p><b>67F080P</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 80 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>     |
| <p><b>67F080PE-G</b><br/><b>Beschreibung:</b> 67F080PE-G AIRPAX TO-220-2<br/><b>Hersteller:</b> AIRPAX<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p><b>67F1000387</b><br/><b>Beschreibung:</b> 67F1000387 AIRPAX TO-220-2<br/><b>Hersteller:</b> AIRPAX<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>67F065</b><br/><b>Beschreibung:</b> THERMOSTAT 65 DEG NO TO-220<br/><b>Hersteller:</b> Sensata Technologies, Airpax<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar.<br/>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