



67F090

Hersteller Teilenummer:	67F090
Hersteller / Marke	Sensata Technologies, Airpax
Teil der Beschreibung:	THERMOSTAT 90 DEG NO TO-220
Datenblätter:	67F090.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

67F090 100% Neu Original 8100 pcs auf Lager, Finden Sie 67F090 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 67F090 kaufen Sensata Technologies, Airpax mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 67F090: Info@IC-Components.com










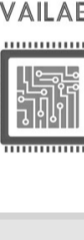
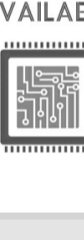
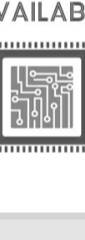



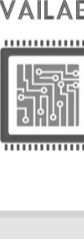
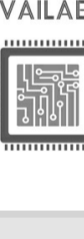













Die Spezifikationen von 67F090

Teilenummer	67F090	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	194°F (90°C)
Temperatur zurücksetzen	140°F (60°C)	Aktuelle Bewertung - AC	-
Aktuelle Bewertung - DC	0.5A (48V)	Schaltzyklen	20K
Andere Namen	723-1182	Bestandsmenge	8100 pcs Stock
Kategorie	Sensoren, Wandler > Temperatursensoren-Thermostate-mechanisch	Beschreibung	THERMOSTAT 90 DEG NO TO-220
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 67F090 enthaltene Keywords

Sensata Technologies, Airpax 67F090	67F090-Teil	67F090 Preis	67F090-Vertriebspartner
67F090 Technisch	67F090-Bestand	67F090 Inventar	67F090 Lieferant
67F090 Online-Bestellung	67F090 Anfrage	67F090-Bild	67F090 Bild
67F090 pdf	67F090 Datenblatt	67F090 Datenblatt	67F090 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 67F090-Datenblatt herunter	Sensata Technologies, Airpax Hersteller	Sensata Technologies, Airpax 67F090	Sensata Technologies/Airpax 67F090

Sie können auch interessiert sein:

 <p>67F075P Beschreibung: THERMOSTAT 75 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>67F105 Beschreibung: THERMOSTAT 105 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>67F100-0387 Beschreibung: THERMOSTAT 100 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>67F045 Beschreibung: THERMOSTAT 45 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>67F070 Beschreibung: THERMOSTAT 70 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>67F057 Beschreibung: 67F057 AIRPAX TO220-2 Hersteller: AIRPAX Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>67F115-0363 Beschreibung: THERMOSTAT 115 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>67F110P Beschreibung: THERMOSTAT 110 DEG NO TO-220 PRO Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>67F060 Beschreibung: THERMOSTAT 60 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>67F080PE-G Beschreibung: 67F080PE-G AIRPAX TO-220-2 Hersteller: AIRPAX Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>67F085 Beschreibung: THERMOSTAT 85 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>67F1000387 Beschreibung: 67F1000387 AIRPAX TO-220-2 Hersteller: AIRPAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>67F065 Beschreibung: THERMOSTAT 65 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>67F1000360 Beschreibung: 67F1000360 AIRPAX TO220-2 Hersteller: AIRPAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>67F055 Beschreibung: THERMOSTAT 55 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>67F089 Beschreibung: 67F089 AIRPAX TO220-2 Hersteller: AIRPAX Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>67F060-0382 Beschreibung: THERMOSTAT 60 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>67F120 Beschreibung: THERMOSTAT 120 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>67F100 Beschreibung: THERMOSTAT 100 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>67F0620234 Beschreibung: 67F0620234 AIRPAX TO220-2 Hersteller: AIRPAX Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>67F075 Beschreibung: THERMOSTAT 75 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>67F115 Beschreibung: THERMOSTAT 115 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>67F110-0389 Beschreibung: THERMOSTAT 110 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>67F095 Beschreibung: THERMOSTAT 95 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>67F080 Beschreibung: THERMOSTAT 80 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>67F050 Beschreibung: THERMOSTAT 50 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>67F110 Beschreibung: THERMOSTAT 110 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>67F1150363 Beschreibung: 67F1150363 AIRPAX TO-220 Hersteller: AIRPAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>67F080 0356 Beschreibung: 67F080 0356 AIRPAX TO220-2 Hersteller: AIRPAX Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>67F080P Beschreibung: THERMOSTAT 80 DEG NO TO-220 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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