



Sensata Technologies, Airpax

**66F085**

Part Number:

66F085

Producent / marka:

Sensata Technologies, Airpax

Opis produktu

THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP

Arkusze danych:

 66F085.pdf

Status RoHS

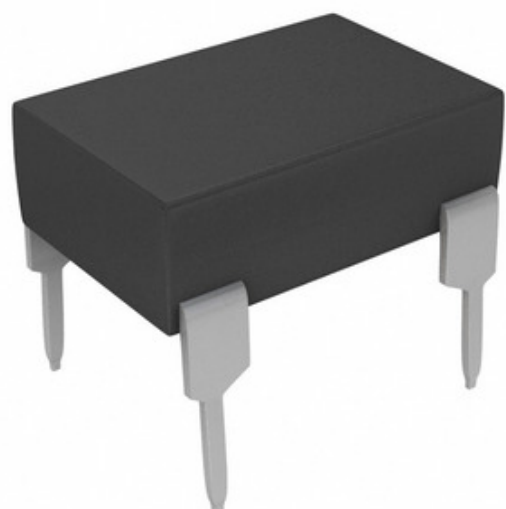
 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong

Sposób wysyłki


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

[PROŚBA O OFERTĘ](#)













## Specyfikacje 66F085

PART NUMBER	66F085
PRODUCENT	Sensata Technologies, Airpax
OPIS	THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 66F085.pdf
TOLERANCJA	±9°F (±5°C)
TERMINATION STYLE	PC Pins
TEMPERATURA PRZEŁĄCZANIA	185°F (85°C)
PRZEŁĄCZANIE CYKLI	25K
SERIA	6600
ZRESETUJ TEMPERATURĘ	131°F (55°C)
PACKAGE / CASE	8-DIP (0.300", 7.62mm), 4 Leads
INNE NAZWY	723-1212
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WSPÓŁCZYNNIK NATĘŻENIA PRĄDU - DC	1A (48V)
WSPÓŁCZYNNIK NATĘŻENIA PRĄDU - AC	1A (120V)
OBWÓD	SPST-NO

## Powiązane tagi

Sensata Technologies, Airpax 66F085	Dystrybutor 66F085	Dostawca 66F085
Cena 66F085	Zdjęcia 66F085	Obraz 66F085
Arkusz danych 66F085 PDF	66F085 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 66F085
Zdjęcie 66F085	Kup 66F085	Kup Sensata Technologies, Airpax 66F085
Sensata Technologies, Airpax 66F085	Sensata Technologies, Airpax Dostawca	Dystrybutor Sensata Technologies, Airpax
Sensata Technologies, Airpax 66F085	Sensata Technologies/Airpax 66F085	

## Produkty powiązane

 <p><b>66F085-0212</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>66F080-0425</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 80 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>66F080-0352</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 80 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>66F080-0282</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 80 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>66F085-0228</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>66F085-0052</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>66F080-0450</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 80 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>66F080-0390</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 80 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>66F080-0393</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 80 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>66F085-0210</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>66F085-0145</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>66F085-0289</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>