

## 66F085-0210

Part Number:

66F085-0210

Producent / marka:

Sensata Technologies, Airpax

Opis produktu

THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP

Arkusze danych:

 66F085-0210.pdf

Status RoHS

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong


Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 PROŚBA O OFERTĘ
 

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


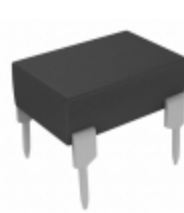
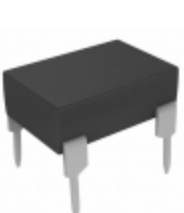
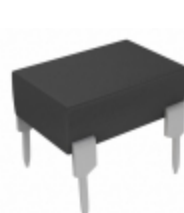
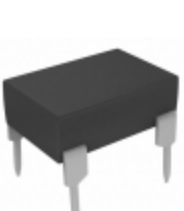
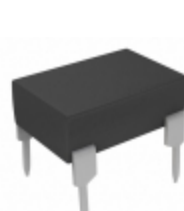

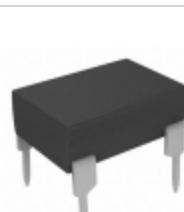

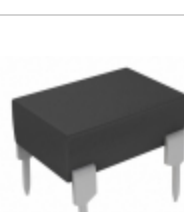


## Specyfikacje 66F085-0210

PART NUMBER	66F085-0210
PRODUCENT	Sensata Technologies, Airpax
OPIS	THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 66F085-0210.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
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 66F085-0210	Dystrybutor 66F085-0210	Dostawca 66F085-0210
Cena 66F085-0210	Zdjęcia 66F085-0210	Obraz 66F085-0210
Arkusz danych 66F085-0210 PDF	66F085-0210 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 66F085-0210
Zdjęcie 66F085-0210	Kup 66F085-0210	Kup Sensata Technologies, Airpax 66F085-0210
Sensata Technologies, Airpax 66F085-0210	Sensata Technologies, Airpax Dostawca	Dystrybutor Sensata Technologies, Airpax
Sensata Technologies, Airpax 66F085-0210	Sensata Technologies/Airpax 66F085-0210	

## Produkty powiązane

 <p><b>66F085-0407</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>66F085-0289</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>66F085-0401</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>66F085</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP          Na stanie: 100 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>66F085-0212</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>66F080-0393</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 80 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>66F080-0450</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 80 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>66F085-0228</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>66F085-0052</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>66F085-0145</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 85 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>66F080-0425</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 80 DEG NO 8-DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>66F085-0381</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: THERMOSTAT 85 DEG NO 8SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>