





Sensata Technologies


## C53GAB110A-095Y

Part Number:	C53GAB110A-095Y
Producent / marka:	Sensata Technologies
Opis produktu	THERMOSTAT 110 DEG SPST-NO 5A
Arkusze danych:	 <a href="#">C53GAB110A-095Y.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	5668 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje C53GAB110A-095Y

PART NUMBER	C53GAB110A-095Y
PRODUCENT	Sensata Technologies
OPIS	THERMOSTAT 110 DEG SPST-NO 5A
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5668 pcs
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">C53GAB110A-095Y.pdf</a>
TOLERANCJA	±5°F (±2.8°C)
TERMINATION STYLE	Quick Connect
TEMPERATURA PRZEŁĄCZANIA	110°F (43°C)
PRZEŁĄCZANIE CYKLI	100K
SERIA	5003
ZRESETUJ TEMPERATURĘ	95°F (35°C)
PACKAGE / CASE	Cylinder with Mounting Flange
INNE NAZWY	1862-1017
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WSPÓŁCZYNNIK NATĘŻENIA PRĄDU - DC	1.5A (48V), 3A (24V)
WSPÓŁCZYNNIK NATĘŻENIA PRĄDU - AC	3A (240V), 5A (120V)
OBWÓD	SPST-NO

### Powiązane tagi

Sensata Technologies C53GAB110A-095Y	Dystrybutor C53GAB110A-095Y	Dostawca C53GAB110A-095Y
C53GAB110A-095Y Cena	Zdjęcia C53GAB110A-095Y	Obraz C53GAB110A-095Y
Arkusz danych PDF C53GAB110A-095Y	C53GAB110A-095Y Pobierz arkusz danych	Arkusz danych C53GAB110A-095Y
C53GAB110A-095Y Akcje	Kup C53GAB110A-095Y	Kup Sensata Technologies C53GAB110A-095Y
Sensata Technologies C53GAB110A-095Y	Dostawca Sensata Technologies	Dystrybutor Sensata Technologies
Sensata Technologies C53GAB110A-095Y		

### Produkty powiązane

 <p><b>C53GAB260A-230A</b>          Producenci: Sensata Technologies          Opis: THERMOSTAT 260 DEG SPST-NO 5A          Na stanie: 5353 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>C53GAB125A-110Y</b>          Producenci: Sensata Technologies          Opis: THERMOSTAT 125 DEG SPST-NO 5A          Na stanie: 1638 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>C53GAB105A-090Y</b>          Producenci: Sensata Technologies          Opis: THERMOSTAT 105 DEG SPST-NO 5A          Na stanie: 5368 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>C53GAB120A-105Y</b>          Producenci: Sensata Technologies          Opis: THERMOSTAT 120 DEG SPST-NO 5A          Na stanie: 5324 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>C53GAB230B-205Y</b>          Producenci: Sensata Technologies          Opis: THERMOSTAT 230 DEG SPST-NO 5A          Na stanie: 5555 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>C53GAB050A-035Y</b>          Producenci: Sensata Technologies          Opis: THERMOSTAT 50 DEG SPST-NO 5A          Na stanie: 3506 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>C535A-WJN-CV0W0231</b>          Producenci: Cree          Opis: LED COOL WHITE CLR 5MM RND T/H          Na stanie: 392504 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>C535A-WJN-CU0V0231</b>          Producenci: Cree          Opis: LED COOL WHITE CLR 5MM RND T/H          Na stanie: 4914 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>C535A-WJN-CU0W0231</b>          Producenci: Cree          Opis: LED COOL WHITE CLEAR 5MM T/H          Na stanie: 465291 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>C53GAB190A-175Y</b>          Producenci: Sensata Technologies          Opis: THERMOSTAT 190 DEG SPST-NO 5A          Na stanie: 5309 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>C53GAB140A-125Y</b>          Producenci: Sensata Technologies          Opis: THERMOSTAT 140 DEG SPST-NO 5A          Na stanie: 5878 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>C535A-WJN-CT0W0231</b>          Producenci: Cree          Opis: LED COOL WHITE CLEAR 5MM T/H          Na stanie: 473257 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

