


## 1NT01L-7952

Part Number:	1NT01L-7952
Producent / marka:	Sensata Technologies
Opis produktu	THERMOSTAT SPST-NC 170C 9A 250QC
Arkusze danych:	<a href="#">1.1NT01L-7952.pdf</a> <a href="#">2.1NT01L-7952.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.




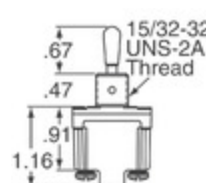
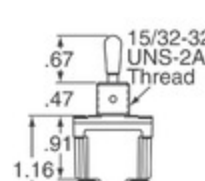


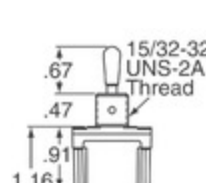




## Specyfikacje 1NT01L-7952

PART NUMBER	1NT01L-7952
PRODUCENT	Sensata Technologies
OPIS	THERMOSTAT SPST-NC 170C 9A 250QC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.1NT01L-7952.pdf</a> <a href="#">2.1NT01L-7952.pdf</a>
TOLERANCJA	±11°F (±6°C)
TERMINATION STYLE	Quick Connect
TEMPERATURA PRZEŁĄCZANIA	338°F (170°C)
PRZEŁĄCZANIE CYKLI	30K
SERIA	1NT
ZRESETUJ TEMPERATURĘ	-
PACKAGE / CASE	Cylinder with Mounting Flange
INNE NAZWY	1862-1075
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
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	-
WSPÓŁCZYNNIK NATĘŻENIA PRĄDU - AC	16A (240V), 4A (400V)
OBWÓD	SPST-NC

## Powiązane tagi

Sensata Technologies 1NT01L-7952	Dystrybutor 1NT01L-7952	Dostawca 1NT01L-7952
Cena 1NT01L-7952	Zdjęcia 1NT01L-7952	Obraz 1NT01L-7952
Arkusze danych 1NT01L-7952 PDF	1NT01L-7952 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 1NT01L-7952
Zdjęcie 1NT01L-7952	Kup 1NT01L-7952	Kup Sensata Technologies 1NT01L-7952
Sensata Technologies 1NT01L-7952	Sensata Technologies Dostawca	Dystrybutor Sensata Technologies
Sensata Technologies 1NT01L-7952		

## Produkty powiązane

 <p><b>1NT1-1A</b>          Producent: Honeywell Sensing and Productivity Solutions          Opis: SWITCH TOGGLE SPDT 15A 125V          Na stanie: 9 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>1NT01L-7951</b>          Producent: Sensata Technologies          Opis: THERMOSTAT SPST-NC 160C 9A 250QC          Na stanie: 182 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>1NT01L-7948</b>          Producent: Sensata Technologies          Opis: THERMOSTAT SPST-NC 130C 9A 250QC          Na stanie: 125 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>1NT1-1N</b>          Producent: Honeywell Sensing and Productivity Solutions          Opis: SWITCH TOGGLE SPDT 15A 125V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>1NT1-1-NH</b>          Producent: Honeywell Sensing and Productivity Solutions          Opis: SWITCH TOGGLE SPDT 15A 125V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>1NT01L-7946</b>          Producent: Sensata Technologies          Opis: THERMOSTAT SPST-NC 115C 9A 250QC          Na stanie: 198 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>1NT01L-7953</b>          Producent: Sensata Technologies          Opis: THERMOSTAT SPST-NC 180C 9A 250QC          Na stanie: 187 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>1NT1-1L</b>          Producent: Honeywell Sensing and Productivity Solutions          Opis: SWITCH TOGGLE SPDT 15A 125V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>1NT1-1</b>          Producent: Honeywell Sensing and Productivity Solutions          Opis: SWITCH TOGGLE SPDT 15A 125V          Na stanie: 94 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>1NT01L-7949</b>          Producent: Sensata Technologies          Opis: THERMOSTAT SPST-NC 140C 9A 250QC          Na stanie: 206 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>1NT01L-7947</b>          Producent: Sensata Technologies          Opis: THERMOSTAT SPST-NC 120C 9A 250QC          Na stanie: 162 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>1NT01L-7950</b>          Producent: Sensata Technologies          Opis: THERMOSTAT SPST-NC 150C 9A 250QC          Na stanie: 163 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>