



Sensata Technologies

## 1NT01L-7950

номер части:

1NT01L-7950

Изготовитель / Производитель:

Sensata Technologies

Описание товара

THERMOSTAT SPST-NC 150C 9A 250QC

Листки:

[1.1NT01L-7950.pdf](#)  
[2.1NT01L-7950.pdf](#)

Статус RoHS

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.


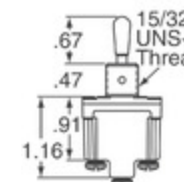










### Технические характеристики 1NT01L-7950

НОМЕР ЧАСТИ	1NT01L-7950
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Sensata Technologies
ОПИСАНИЕ	THERMOSTAT SPST-NC 150C 9A 250QC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	<a href="#">1.1NT01L-7950.pdf</a> <a href="#">2.1NT01L-7950.pdf</a>
ТОЛЕРАНТНОСТЬ	±9°F (±5°C)
ТИП ВЫВОДОВ	Quick Connect
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ	302°F (150°C)
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ЦИКЛОВ	30К
СЕРИИ	1NT
СБРОСИТЬ ТЕМПЕРАТУРУ	-
УПАКОВКА /	Cylinder with Mounting Flange
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	1862-1073
ТИП УСТАНОВКИ	Chassis Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	10 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ТЕКУЩИЙ РЕЙТИНГ - DC	-
НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК - AC	16A (240V), 4A (400V)
СХЕМА	SPST-NC

### Связанные теги

Sensata Technologies 1NT01L-7950	1NT01L-7950 дистрибьютор	1NT01L-7950 Поставщик
1NT01L-7950 Цена	Фотографии 1NT01L-7950	1NT01L-7950 Image
1NT01L-7950 PDF Datasheet	1NT01L-7950 Скачать спецификацию	1NT01L-7950 Datasheet
1NT01L-7950 сток	Купить 1NT01L-7950	Купить Sensata Technologies 1NT01L-7950
Sensata Technologies 1NT01L-7950	Sensata Technologies Поставщик	Sensata Technologies Дистрибьютор
Sensata Technologies 1NT01L-7950		

### сопутствующие товары

 <p><b>1NT1-1</b>          Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions          Описание: SWITCH TOGGLE SPDT 15A 125V          В наличии: 94 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>1NT1-1-NH</b>          Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions          Описание: SWITCH TOGGLE SPDT 15A 125V          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>1NT01L-7953</b>          Производители: Sensata Technologies          Описание: THERMOSTAT SPST-NC 180C 9A 250QC          В наличии: 187 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>1NT01L-7952</b>          Производители: Sensata Technologies          Описание: THERMOSTAT SPST-NC 170C 9A 250QC          В наличии: 180 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>1NT01L-7951</b>          Производители: Sensata Technologies          Описание: THERMOSTAT SPST-NC 160C 9A 250QC          В наличии: 182 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>1NT01L-7946</b>          Производители: Sensata Technologies          Описание: THERMOSTAT SPST-NC 115C 9A 250QC          В наличии: 198 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>1NT01L-7947</b>          Производители: Sensata Technologies          Описание: THERMOSTAT SPST-NC 120C 9A 250QC          В наличии: 162 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>1NT01L-7945</b>          Производители: Sensata Technologies          Описание: THERMOSTAT SPST-NC 110C 9A 250QC          В наличии: 200 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>1NT01L-7948</b>          Производители: Sensata Technologies          Описание: THERMOSTAT SPST-NC 130C 9A 250QC          В наличии: 125 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>1NT01L-7949</b>          Производители: Sensata Technologies          Описание: THERMOSTAT SPST-NC 140C 9A 250QC          В наличии: 206 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>1NT01L-7944</b>          Производители: Sensata Technologies          Описание: THERMOSTAT SPST-NC 105C 9A 250QC          В наличии: 194 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>1NT1-1A</b>          Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions          Описание: SWITCH TOGGLE SPDT 15A 125V          В наличии: 9 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>