



Sensata Technologies

1NT01L-7941

Part Number:	1NT01L-7941
Producent / marka:	Sensata Technologies
Opis produktu	THERMOSTAT SPST-NC 90C 9A .250QC
Arkusze danych:	1.1NT01L-7941.pdf 2.1NT01L-7941.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje 1NT01L-7941

PART NUMBER	1NT01L-7941
PRODUCENT	Sensata Technologies
OPIS	THERMOSTAT SPST-NC 90C 9A .250QC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.1NT01L-7941.pdf 2.1NT01L-7941.pdf
TOLERANCJA	±9°F (±5°C)
TERMINATION STYLE	Quick Connect
TEMPERATURA PRZEŁĄCZANIA	194°F (90°C)
PRZEŁĄCZANIE CYKLI	30K
SERIA	1NT
ZRESETUJ TEMPERATURE	135°F (57°C)
PACKAGE / CASE	Cylinder with Mounting Flange
INNE NAZWY	1862-1064
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-7941	Dystrybutor 1NT01L-7941	Dostawca 1NT01L-7941
Cena 1NT01L-7941	Zdjęcia 1NT01L-7941	Obraz 1NT01L-7941
Arkusze danych 1NT01L-7941 PDF	1NT01L-7941 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 1NT01L-7941
Zdjęcie 1NT01L-7941	Kup 1NT01L-7941	Kup Sensata Technologies 1NT01L-7941
Sensata Technologies 1NT01L-7941	Sensata Technologies Dostawca	Dystrybutor Sensata Technologies
Sensata Technologies 1NT01L-7941		

Produkty powiązane

 <p>1NT01L-7940 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 85C 9A .250QC Na stanie: 193 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1NT01L-7945 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 110C 9A 250QC Na stanie: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1NT01L-7946 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 115C 9A 250QC Na stanie: 198 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1NT01L-7939 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 80C 9A .250QC Na stanie: 67 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1NT01L-7947 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 120C 9A 250QC Na stanie: 162 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1NT01L-7936 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 65C 9A .250QC Na stanie: 175 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1NT01L-7942 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 95C 9A .250QC Na stanie: 190 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1NT01L-7937 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 70C 9A .250QC Na stanie: 196 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1NT01L-7943 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 100C 9A 250QC Na stanie: 186 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1NT01L-7935 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 55C 9A .250QC Na stanie: 165 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1NT01L-7938 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 75C 9A .250QC Na stanie: 165 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1NT01L-7944 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 105C 9A 250QC Na stanie: 194 pcs</p> <p>RFQ</p>

