




Sensata Technologies

1NT01L-7944

Part Number:	1NT01L-7944
Producent / marka:	Sensata Technologies
Opis produktu	THERMOSTAT SPST-NC 105C 9A 250QC
Arkusze danych:	1.1NT01L-7944.pdf 2.1NT01L-7944.pdf
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-7944

PART NUMBER	1NT01L-7944
PRODUCENT	Sensata Technologies
OPIS	THERMOSTAT SPST-NC 105C 9A 250QC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.1NT01L-7944.pdf 2.1NT01L-7944.pdf
TOLERANCJA	±9°F (±5°C)
TERMINATION STYLE	Quick Connect
TEMPERATURA PRZEŁĄCZANIA	221°F (105°C)
PRZEŁĄCZANIE CYKLI	30K
SERIA	1NT
ZRESETUJ TEMPERATURĘ	-
PACKAGE / CASE	Cylinder with Mounting Flange
INNE NAZWY	1862-1067
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-7944	Dystrybutor 1NT01L-7944	Dostawca 1NT01L-7944
Cena 1NT01L-7944	Zdjęcia 1NT01L-7944	Obraz 1NT01L-7944
Arkusze danych 1NT01L-7944 PDF	1NT01L-7944 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 1NT01L-7944
Zdjęcie 1NT01L-7944	Kup 1NT01L-7944	Kup Sensata Technologies 1NT01L-7944
Sensata Technologies 1NT01L-7944	Sensata Technologies Dostawca	Dystrybutor Sensata Technologies
Sensata Technologies 1NT01L-7944		

Produkty powiązane

 <p>1NT01L-7938 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 75C 9A .250QC Na stanie: 165 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-7943 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 100C 9A 250QC Na stanie: 186 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-7949 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 140C 9A 250QC Na stanie: 206 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1NT01L-7948 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 130C 9A 250QC Na stanie: 125 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-7947 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 120C 9A 250QC Na stanie: 162 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1NT01L-7950 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 150C 9A 250QC Na stanie: 163 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1NT01L-7940 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 85C 9A .250QC Na stanie: 193 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-7941 Producent: Sensata Technologies Opis: THERMOSTAT SPST-NC 90C 9A .250QC Na stanie: 195 pcs</p> <p>RFQ</p>

