




Sensata Technologies

1NT01L-7942

Numero di parte:	1NT01L-7942
Costruttore / Marca:	Sensata Technologies
Descrizione del prodotto	THERMOSTAT SPST-NC 95C 9A .250QC
Schede tecniche:	1.1NT01L-7942.pdf 2.1NT01L-7942.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)













Specifiche di 1NT01L-7942

NUMERO DI PARTE	1NT01L-7942
FABBRICANTE	Sensata Technologies
DESCRIZIONE	THERMOSTAT SPST-NC 95C 9A .250QC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.1NT01L-7942.pdf 2.1NT01L-7942.pdf
TOLLERANZA	±9°F (±5°C)
STILE DI TERMINAZIONE	Quick Connect
TEMPERATURA DI COMMUTAZIONE	203°F (95°C)
CICLI DI COMMUTAZIONE	30K
SERIE	1NT
RIPRISTINA LA TEMPERATURA	-
CONTENITORE / INVOLUCRO	Cylinder with Mounting Flange
ALTRI NOMI	1862-1065
TIPO MONTAGGIO	Chassis Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	10 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CORRENTE NOMINALE - DC	-
CORRENTE NOMINALE - AC	16A (240V), 4A (400V)
CIRCUITO	SPST-NC

Tag correlati

Sensata Technologies 1NT01L-7942	Distributore 1NT01L-7942	1NT01L-7942 Fornitore
1NT01L-7942 Prezzo	Immagini 1NT01L-7942	Immagine 1NT01L-7942
1NT01L-7942 PDF Scheda dati	1NT01L-7942 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 1NT01L-7942
Stock 1NT01L-7942	Acquista 1NT01L-7942	Acquista Sensata Technologies 1NT01L-7942
Sensata Technologies 1NT01L-7942	Sensata Technologies Fornitore	Distributore Sensata Technologies
Sensata Technologies 1NT01L-7942		

prodotti correlati

 <p>1NT01L-7947 Produttori: Sensata Technologies Descrizione: THERMOSTAT SPST-NC 120C 9A 250QC disponibile: 162 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1NT01L-7940 Produttori: Sensata Technologies Descrizione: THERMOSTAT SPST-NC 85C 9A .250QC disponibile: 193 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1NT01L-7937 Produttori: Sensata Technologies Descrizione: THERMOSTAT SPST-NC 70C 9A .250QC disponibile: 196 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1NT01L-7941 Produttori: Sensata Technologies Descrizione: THERMOSTAT SPST-NC 90C 9A .250QC disponibile: 195 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1NT01L-7939 Produttori: Sensata Technologies Descrizione: THERMOSTAT SPST-NC 80C 9A .250QC disponibile: 67 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1NT01L-7945 Produttori: Sensata Technologies Descrizione: THERMOSTAT SPST-NC 110C 9A 250QC disponibile: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1NT01L-7946 Produttori: Sensata Technologies Descrizione: THERMOSTAT SPST-NC 115C 9A 250QC disponibile: 198 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1NT01L-7936 Produttori: Sensata Technologies Descrizione: THERMOSTAT SPST-NC 65C 9A .250QC disponibile: 175 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1NT01L-7948 Produttori: Sensata Technologies Descrizione: THERMOSTAT SPST-NC 130C 9A 250QC disponibile: 125 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1NT01L-7944 Produttori: Sensata Technologies Descrizione: THERMOSTAT SPST-NC 105C 9A 250QC disponibile: 194 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1NT01L-7943 Produttori: Sensata Technologies Descrizione: THERMOSTAT SPST-NC 100C 9A 250QC disponibile: 186 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1NT01L-7938 Produttori: Sensata Technologies Descrizione: THERMOSTAT SPST-NC 75C 9A .250QC disponibile: 165 pcs</p> <p>RFQ</p>

