





Sensata Technologies, Airpax

67L055


Numero di parte:
Costruttore / Marca:
Descrizione del prodotto
Schede tecniche:
Stato di RoHS
Nave da
Modo di spedizione

67L055
Sensata Technologies, Airpax
THERMOSTAT 55 DEG NC TO-220
 67L055.pdf
 Senza piombo / RoHS conforme
Hong Kong
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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








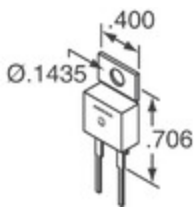




Specifiche di 67L055

NUMERO DI PARTE	67L055
FABBRICANTE	Sensata Technologies, Airpax
DESCRIZIONE	THERMOSTAT 55 DEG NC TO-220
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 67L055.pdf
TOLLERANZA	±9°F (±5°C)
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pins
TEMPERATURA DI COMMUTAZIONE	131°F (55°C)
CICLI DI COMMUTAZIONE	20K
SERIE	6700
RIPRISTINA LA TEMPERATURA	86°F (30°C)
CONTENITORE / INVOLUCRO	TO-220-2
ALTRI NOMI	67L055-ND 723-1358
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
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	0.5A (48V)
CORRENTE NOMINALE - AC	-
CIRCUITO	SPST-NC

Tag correlati

Sensata Technologies, Airpax 67L055	Distributore 67L055	67L055 Fornitore
67L055 Prezzo	Immagini 67L055	Immagine 67L055
67L055 PDF Scheda dati	67L055 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 67L055
Stock 67L055	Acquista 67L055	Acquista Sensata Technologies, Airpax 67L055
Sensata Technologies, Airpax 67L055	Sensata Technologies, Airpax Fornitore	Distributore Sensata Technologies, Airpax
Sensata Technologies, Airpax 67L055	Sensata Technologies/Airpax 67L055	

prodotti correlati

 <p>67L055-0274 Produttori: Sensata Technologies, Airpax Descrizione: THERMOSTAT 55 DEG NC TO-220 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>67L055-0186 Produttori: Sensata Technologies, Airpax Descrizione: THERMOSTAT 55 DEG NC TO-220 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>67L055-0403 Produttori: Sensata Technologies, Airpax Descrizione: THERMOSTAT 55 DEG NC TO-220 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>67L050-0273 Produttori: Sensata Technologies, Airpax Descrizione: THERMOSTAT 50 DEG NC TO-220 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>67L050-0321 Produttori: Sensata Technologies, Airpax Descrizione: THERMOSTAT 50 DEG NC TO-220 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>67L055-0054 Produttori: Sensata Technologies, Airpax Descrizione: THERMOSTAT 55 DEG NC TO-220 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>67L050-0325 Produttori: Sensata Technologies, Airpax Descrizione: THERMOSTAT 50 DEG NC TO-220 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>67L055P Produttori: Sensata Technologies, Airpax Descrizione: THERMOSTAT 60 DEG NC TO-220 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>67L050P Produttori: Sensata Technologies, Airpax Descrizione: THERMOSTAT 50 DEG NC TO-220 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>67L055-0398 Produttori: Sensata Technologies, Airpax Descrizione: THERMOSTAT 55 DEG NC TO-220 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>67L050-0341 Produttori: Sensata Technologies, Airpax Descrizione: THERMOSTAT 50 DEG NC TO-220 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>67L050-0367 Produttori: Sensata Technologies, Airpax Descrizione: THERMOSTAT 50 DEG NC TO-220 disponibile: Out stock RFQ</p>