

67L130P

Teilenummer:

67L130P

Hersteller / Marke:

Sensata Technologies, Airpax

Produktbeschreibung

THERMOSTAT 130 DEG NC TO-220

Datenblätter:

[PDF](#) 67L130P.pdf

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferrn von

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

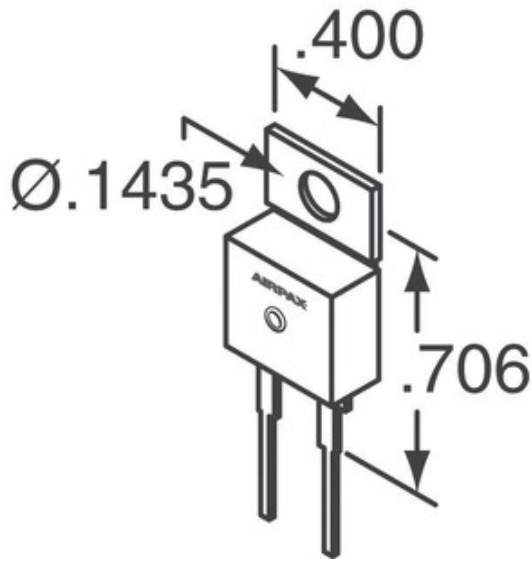


Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.











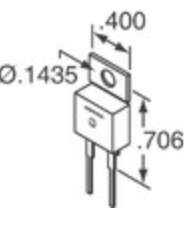

Spezifikationen von 67L130P

TEILENUMMER	67L130P
HERSTELLER	Sensata Technologies, Airpax
BESCHREIBUNG	THERMOSTAT 130 DEG NC TO-220
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF 67L130P.pdf
TOLERANZ	±9°F (±5°C)
ABSCHLUSSART	PC Pins
SCHALTTEMPERATUR	266°F (130°C)
SCHALTZYKLEN	20K
SERIE	6700
TEMPERATUR ZURÜCKSETZEN	194°F (90°C)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	TO-220-2
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
AKTUELLE BEWERTUNG - DC	0.5A (48V)
AKTUELLE BEWERTUNG - AC	-
SCHALTUNG	SPST-NC

Verwandte Tags

Sensata Technologies, Airpax 67L130P	67L130P-Verteiler	67L130P Lieferant
67L130P Preis	67L130P Bilder	67L130P-Bild
67L130P PDF-Datenblatt	67L130P Datenblatt herunterladen	67L130P-Datenblatt
67L130P Aktie	Kaufen Sie 67L130P	Kaufen Sie Sensata Technologies, Airpax 67L130P
Sensata Technologies, Airpax 67L130P	Sensata Technologies, Airpax Lieferant	Sensata Technologies, Airpax-Verteiler
Sensata Technologies, Airpax 67L130P	Sensata Technologies/Airpax 67L130P	

Verwandte Produkte

 <p>67L130-0113 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Beschreibung: THERMOSTAT 130 DEG NC TO-220 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>67L130 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Beschreibung: THERMOSTAT 130 DEG NC TO-220 Auf Lager: 500 pcs RFQ</p>
 <p>67L130-0229 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Beschreibung: THERMOSTAT 130 DEG NC TO-220 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>67L130-0036 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Beschreibung: THERMOSTAT 130 DEG NC TO-220 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>67L130-0049 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Beschreibung: THERMOSTAT 130 DEG NC TO-220 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>67L130-0289 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Beschreibung: THERMOSTAT 130 DEG NC TO-220 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>67L130-0259 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Beschreibung: THERMOSTAT 130 DEG NC TO-220 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>67L130-0352 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Beschreibung: THERMOSTAT 130 DEG NC TO-220 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>67L125-0379 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Beschreibung: THERMOSTAT 125 DEG NC TO-220 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>67L130-0291 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Beschreibung: THERMOSTAT 130 DEG NC TO-220 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>67L125P Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Beschreibung: THERMOSTAT 125 DEG NC TO-220 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>67L130-0380 Hersteller: Sensata Technologies, Airpax Beschreibung: THERMOSTAT 130 DEG NC TO-220 Auf Lager: Out stock RFQ</p>