





Sensata Technologies, Airpax


67F050P

Part Number:	67F050P
Producent / marka:	Sensata Technologies, Airpax
Opis produktu	THERMOSTAT 50 DEG NO TO-220
Arkusze danych:	 67F050P.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	9081 pcs stock
Starek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje 67F050P

PART NUMBER	67F050P
PRODUCENT	Sensata Technologies, Airpax
OPIS	THERMOSTAT 50 DEG NO TO-220
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	9081 pcs
ARKUSZ DANYCH	 67F050P.pdf
TOLERANCJA	±9°F (±5°C)
TERMINATION STYLE	PC Pins
TEMPERATURA PRZEŁĄCZANIA	122°F (50°C)
PRZEŁĄCZANIE CYKLI	20K
SERIA	6700
ZRESETUJ TEMPERATURĘ	86°F (30°C)
PACKAGE / CASE	TO-220-2
INNE NAZWY	723-1241
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WSPÓŁCZYNNIK NATĘŻENIA PRĄDU - DC	0.5A (48V)
WSPÓŁCZYNNIK NATĘŻENIA PRĄDU - AC	-
OBWÓD	SPST-NO

Powiązane tagi

Sensata Technologies, Airpax 67F050P	Dystrybutor 67F050P	Dostawca 67F050P
67F050P Cena	Zdjęcia 67F050P	Obraz 67F050P
Arkusz danych PDF 67F050P	67F050P Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 67F050P
67F050P Akcje	Kup 67F050P	Kup Sensata Technologies, Airpax 67F050P
Sensata Technologies, Airpax 67F050P	Dostawca Sensata Technologies, Airpax	Dystrybutor Sensata Technologies, Airpax
Sensata Technologies, Airpax 67F050P	Sensata Technologies/Airpax 67F050P	

Produkty powiązane

 <p>67F050-0316 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 50 DEG NO TO-220 Na stanie: 14955 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>67F050-0310 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 50 DEG NO TO-220 Na stanie: 14364 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>67F055P Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 55 DEG NO TO-220 Na stanie: 17042 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>67F055S Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 55 DEC NO TO-220 Na stanie: 15791 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>67F050-0127 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 50 DEG NO TO-220 Na stanie: 10136 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>67F055-0188 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 55 DEG NO TO-220 Na stanie: 14423 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>67F050-0397 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 50 DEG NO TO-220 Na stanie: 12055 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>67F050-0353 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 50 DEG NO TO-220 Na stanie: 14544 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>67F055-0408 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 55 DEG NO TO-220 Na stanie: 17958 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>67F053-0015 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 53 DEG NO TO-220 Na stanie: 9137 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>67F050-0381 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 50 DEG NO TO-220 Na stanie: 18408 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>67F055 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 55 DEG NO TO-220 Na stanie: 8918 pcs</p> <p>RFQ</p>