





Sensata Technologies, Airpax


66L070

Part Number:	66L070
Producent / marka:	Sensata Technologies, Airpax
Opis produktu	THERMOSTAT 70 DEG NC 8-DIP
Arkusze danych:	 66L070.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	8637 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje 66L070

PART NUMBER	66L070
PRODUCENT	Sensata Technologies, Airpax
OPIS	THERMOSTAT 70 DEG NC 8-DIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	8637 pcs
ARKUSZ DANYCH	 66L070.pdf
TOLERANCJA	±9°F (±5°C)
TERMINATION STYLE	PC Pins
TEMPERATURA PRZEŁĄCZANIA	158°F (70°C)
PRZEŁĄCZANIE CYKLI	25K
SERIA	6600
ZRESETUJ TEMPERATURĘ	122°F (50°C)
PACKAGE / CASE	8-DIP (0.300", 7.62mm), 4 Leads
INNE NAZWY	723-1211
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WSPÓŁCZYNNIK NATĘŻENIA PRĄDU - DC	1A (48V)
WSPÓŁCZYNNIK NATĘŻENIA PRĄDU - AC	1A (120V)
OBWÓD	SPST-NC

Powiązane tagi

Sensata Technologies, Airpax 66L070	Dystrybutor 66L070	Dostawca 66L070
66L070 Cena	Zdjęcia 66L070	Obraz 66L070
Arkusz danych PDF 66L070	66L070 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 66L070
66L070 Akcje	Kup 66L070	Kup Sensata Technologies, Airpax 66L070
Sensata Technologies, Airpax 66L070	Dostawca Sensata Technologies, Airpax	Dystrybutor Sensata Technologies, Airpax
Sensata Technologies, Airpax 66L070	Sensata Technologies/Airpax 66L070	

Produkty powiązane

 <p>66L070-0241 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 70 DEG NC 8-DIP Na stanie: 13198 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>66L065-0422 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 65 DEG NC 8SMD Na stanie: 12289 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>66L070-0455 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 70 DEG NC 8-DIP Na stanie: 14758 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>66L070-0124 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 70 DEG NC 8-DIP Na stanie: 11174 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>66L070-0301 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 70 DEG NC 8-DIP Na stanie: 13808 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>66L065-0365 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 65 DEG NC 8-DIP Na stanie: 12533 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>66L070-0342 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 70 DEG NC 8-DIP Na stanie: 11864 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>66L065-0448 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 65 DEG NC 8-DIP Na stanie: 12538 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>66L065-0510 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 65 DEG NC 8SMD Na stanie: 12996 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>66L065-0402 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 65 DEG NC 8-DIP Na stanie: 10608 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>66L065-0413 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 65 DEG NC 8-DIP Na stanie: 14174 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>66L070-0481 Producent: Sensata Technologies, Airpax Opis: THERMOSTAT 70 DEG NC 8-DIP Na stanie: 12772 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

