



Sensata Technologies

## PS80-K2-F0316

Part Number:	PS80-K2-F0316
Producent / marka:	Sensata Technologies
Opis produktu	PRESSURE SWITCH NC 50PSI 7/16-20 <a href="#">PDF</a> 1.PS80-K2-F0316.pdf <a href="#">PDF</a> 2.PS80-K2-F0316.pdf <a href="#">PDF</a> 3.PS80-K2-F0316.pdf
Arkusze danych:	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS Hongkong DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Status RoHS	
Statek z	
Sposób wysyłki	

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje PS80-K2-F0316

PART NUMBER	PS80-K2-F0316
PRODUCENT	Sensata Technologies
OPIS	PRESSURE SWITCH NC 50PSI 7/16-20
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS <a href="#">PDF</a> 1.PS80-K2-F0316.pdf <a href="#">PDF</a> 2.PS80-K2-F0316.pdf <a href="#">PDF</a> 3.PS80-K2-F0316.pdf
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	-
TERMINATION STYLE	Cable/Wire Leads
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	-
SERIA	*
PRESSURE TYPE	Switch
STYL PORTÓW	Threaded
PACKAGE / CASE	Cylinder
TYP WYJŚCIA	SPST-NO
WYDAJNOŚĆ	-
INNE NAZWY	1862-1106
TEMPERATURA ROBOCZA	-29°C ~ 80°C (TA)
CIŚNIENIE ROBOCZE	50 PSI (344.74 kPa)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MAKSYMALNE CIŚNIENIE	-
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	15 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Pressure Sensor 50 PSI (344.74 kPa) Switch Cylinder
PRECYZJA	-

### Powiązane tagi

Sensata Technologies PS80-K2-F0316	Dystrybutor PS80-K2-F0316	Dostawca PS80-K2-F0316
Cena PS80-K2-F0316	Zdjęcia PS80-K2-F0316	Obraz PS80-K2-F0316
Arkusz danych PS80-K2-F0316 PDF	PS80-K2-F0316 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych PS80-K2-F0316
Zdjęcie PS80-K2-F0316	Kup PS80-K2-F0316	Kup Sensata Technologies PS80-K2-F0316
Sensata Technologies PS80-K2-F0316	Sensata Technologies Dostawca	Dystrybutor Sensata Technologies
Sensata Technologies PS80-K2-F0316		

### Produkty powiązane

 <p><b>PS80-K2-F0307</b>            Producenci: Sensata Technologies            Opis: PRESSURE SWITCH NC 25PSI 7/16-20            Na stanie: 49 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PS80-K1-0348</b>            Producenci: Sensata Technologies            Opis: PRESSURE SWITCH NC 350PSI 7/16-2            Na stanie: 50 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PS80-K1-0764</b>            Producenci: Sensata Technologies            Opis: PRESSURE SWITCH NC 450PSI 7/16-2            Na stanie: 50 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PS80-K1-0359</b>            Producenci: Sensata Technologies            Opis: PRESSURE SWITCH NC 400PSI 7/16-2            Na stanie: 50 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PS8101-F3-A</b>            Producenci: CEL (California Eastern Laboratories)            Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 6SO            Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PS80-K2-F0718</b>            Producenci: Sensata Technologies            Opis: PRESSURE SWITCH NC 55PSI 7/16-20            Na stanie: 50 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PS80-K2-F0605</b>            Producenci: Sensata Technologies            Opis: PRESSURE SWITCH NC 20PSI 7/16-20            Na stanie: 50 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PS8101-F3-AX</b>            Producenci: CEL (California Eastern Laboratories)            Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 6SO            Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PS8101-AX</b>            Producenci: CEL (California Eastern Laboratories)            Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 6SO            Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PS8101-A</b>            Producenci: CEL (California Eastern Laboratories)            Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 6SO            Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PS80-K2-F0305</b>            Producenci: Sensata Technologies            Opis: PRESSURE SWITCH NC 20PSI 7/16-20            Na stanie: 35 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PS80-K1-0759</b>            Producenci: Sensata Technologies            Opis: PRESSURE SWITCH NC 400PSI 7/16-2            Na stanie: 50 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>