

SSI Technologies, Inc.
CONTROLS TECHNOLOGIES DIVISION

SSI Technologies, Inc.

SSI Technologies,
- CONTROLS TECHNOLOGIES DIV

P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000

Part Number:	P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000
Producent / marka:	SSI Technologies, Inc.
Opis produktu	SENSOR 75PSI 7/16-20UNF 2B 4.5V
Arkusze danych:	1.P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000.pdf 2.P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	473 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 P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000

PART NUMBER	P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000
PRODUCENT	SSI Technologies, Inc.
OPIS	SENSOR 75PSI 7/16-20UNF 2B 4.5V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	473 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000.pdf 2.P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	5V
TERMINATION STYLE	Cable 3'
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	-
SERIA	MediaSensor™
PRESSURE TYPE	Absolute
STYL PORTÓW	Threaded
PORT ROZMIAR	Female - 7/16" (11.11mm) UNF
PACKAGE / CASE	Cylinder
TYP WYJŚCIA	Analog Voltage
WYDAJNOŚĆ	0.5 V ~ 4.5 V
INNE NAZWY	P51-75-A-O-I36-4.5V P51-75-A-O-I36-4.5V-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C
CIŚNIENIE ROBOCZE	75 PSI (517.11 kPa)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MAKSYMALNE CIŚNIENIE	-
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Amplified Output, Temperature Compensated
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Pressure Sensor 75 PSI (517.11 kPa) Absolute Female - 7/16" (11.11mm) UNF 0.5 V ~ 4.5 V Cylinder
PRECYZJA	±0,5%

Powiązane tagi

SSI Technologies, Inc. P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000	Dystrybutor P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000	Dostawca P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000
P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000 Cena	Zdjęcia P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000	Obraz P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000
Arkusze danych PDF P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000	P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000
P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000 Akcje	Kup P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000	Kup SSI Technologies, Inc. P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000
SSI Technologies, Inc. P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000	Dostawca SSI Technologies, Inc.	Dystrybutor SSI Technologies, Inc.
SSI Technologies, Inc. P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000	SSI Technologies Inc P51-75-A-O-I36-4.5V-000-000	

Produkty powiązane

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-75-A-O-M12-4.5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 75PSI 7/16-20UNF 2B 4.5V Na stanie: 434 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-75-A-O-I12-5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 75PSI 5/8" 7/16-20 UNF 5V Na stanie: 440 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; margin: 0;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-75-A-O-I12-20MA-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 75PSI 7/16-20 UNF 2B 20MA Na stanie: 533 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-75-A-O-I36-20MA-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 75PSI 7/16-20 UNF 2B 20MA Na stanie: 450 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; margin: 0;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-75-A-O-MD-20MA-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 75PSI 7/16-20 UNF 2B 20MA Na stanie: 535 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-75-A-O-M12-5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENS 75PSI 7/16-20 UNF 2B 1-5V Na stanie: 474 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; margin: 0;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-75-A-O-I36-5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 75PSI 7/16-20 UNF 2B 5V Na stanie: 419 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-75-A-O-I12-4.5VVP-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 75PSI 7/16-20UNF 2B 4.5V Na stanie: 452 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; margin: 0;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-75-A-O-M12-20MA-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 75PSI 7/16-20 UNF 2B 20MA Na stanie: 503 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-75-A-O-I12-4.5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 75PSI 7/16-20UNF 2B 4.5V Na stanie: 525 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; margin: 0;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-75-A-O-I36-4.5VVP-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 75PSI 7/16-20UNF 2B 4.5V Na stanie: 413 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-75-A-O-M12-4.5VVP-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 75PSI 7/16-20UNF 2B 4.5V Na stanie: 382 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; margin: 0;">RFQ</p> </div>