




SSI Technologies, Inc.



P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000

Part Number:	P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000
Producent / marka:	SSI Technologies, Inc.
Opis produktu	SENSOR 750PSI 7/16-20UNF .5-4.5V
Arkusze danych:	1.P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000.pdf 2.P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000

PART NUMBER	P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000
PRODUCENT	SSI Technologies, Inc.
OPIS	SENSOR 750PSI 7/16-20UNF .5-4.5V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000.pdf 2.P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	5V
TERMINATION STYLE	MD, 4 Pin
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	-
SERIA	MediaSensor™
PRESSURE TYPE	Absolute
STYL PORTÓW	Threaded
PORT ROZMIAR	Male - 7/16" (11.11mm) UNF
PACKAGE / CASE	Cylinder
TYP WYJŚCIA	Analog Voltage
WYDAJNOŚĆ	0.5 V ~ 4.5 V
INNE NAZWY	P51-750-A-AD-MD-4.50V P51-750-A-AD-MD-4.50V-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C
CIŚNIENIE ROBOCZE	750 PSI (5171.07 kPa)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MAKSYMALNE CIŚNIENIE	-
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	7 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Amplified Output, Temperature Compensated
SZCZEGÓLOWY OPIS	Pressure Sensor 750 PSI (5171.07 kPa) Absolute Male - 7/16" (11.11mm) UNF 0.5 V ~ 4.5 V Cylinder
PRECYZJA	±0,5%

Powiązane tagi

SSI Technologies, Inc. P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000	Dystrybutor P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000	Dostawca P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000
Cena P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000	Zdjęcia P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000	Obraz P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000
Arkusze danych P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000 PDF	P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000
Zdjęcie P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000	Kup P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000	Kup SSI Technologies, Inc. P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000
SSI Technologies, Inc. P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000	SSI Technologies, Inc. Dostawca	Dystrybutor SSI Technologies, Inc.
SSI Technologies, Inc. P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000	SSI Technologies Inc P51-750-A-AD-MD-4.50VP-000-000	

Produkty powiązane

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">  <p>P51-750-A-AD-M12-20MA-000-000 Producenci: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 750PSI 7/16-20 UNF 4-20MA Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">  <p>P51-750-A-AD-P-4.50VP-000-000 Producenci: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 750PSI 7/16-20UNF .5-4.5V Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">  <p>P51-750-A-AD-P-4.5V-000-000 Producenci: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 750PSI 7/16-20UNF .5-4.5V Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">  <p>P51-750-A-AD-M12-4.5V-000-000 Producenci: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 750PSI 7/16-20UNF .5-4.5V Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">  <p>P51-750-A-AD-M12-5V-000-000 Producenci: SSI Technologies, Inc. Opis: SENS 750PSI 7/16-20 UNF 1-5V Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">  <p>P51-750-A-AD-P-5V-000-000 Producenci: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 750PSI 7/16-20 UNF 1-5V Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">  <p>P51-750-A-AD-MD-4.5V-000-000 Producenci: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 750PSI 7/16-20UNF .5-4.5V Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">  <p>P51-750-A-AD-P-20MA-000-000 Producenci: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 750PSI 7/16-20 UNF 4-20MA Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">  <p>P51-750-A-AD-MD-20MA-000-000 Producenci: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 750PSI 7/16-20 UNF 4-20MA Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">  <p>P51-750-A-AD-M12-4.50VP-000-000 Producenci: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 750PSI 7/16-20UNF .5-4.5V Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">  <p>P51-750-A-AD-MD-5V-000-000 Producenci: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 750PSI 7/16-20 UNF 1-5V Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">  <p>P51-750-A-AD-I36-5V-000-000 Producenci: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 750PSI 22MM 7/16-20UNF 5V Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>