

SSI Technologies, Inc.
CONTROLS TECHNOLOGIES DIVISION

SSI Technologies, Inc.

SSI Technologies,
- CONTROLS TECHNOLOGIES DIV

P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000

Part Number:	P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000
Producent / marka:	SSI Technologies, Inc.
Opis produktu	SENSOR 50PSI 1/4-18NPT .5-4.5V
Arkusze danych:	P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	569 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 P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000

PART NUMBER	P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000
PRODUCENT	SSI Technologies, Inc.
OPIS	SENSOR 50PSI 1/4-18NPT .5-4.5V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	569 pcs
ARKUSZ DANYCH	P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	5V
TERMINATION STYLE	Packard, 3 Pin
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	-
SERIA	MediaSensor™
PRESSURE TYPE	Sealed Gauge
STYL PORTÓW	Threaded
PORT ROZMIAR	Male - 1/4" (6.35mm) NPT
PACKAGE / CASE	Cylinder
TYP WYJŚCIA	Analog Voltage
WYDAJNOŚĆ	0.5 V ~ 4.5 V
INNE NAZWY	P51-50-S-Z-P-4.50V P51-50-S-Z-P-4.50V-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C
CIŚNIENIE ROBOCZE	50 PSI (344.74 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 50 PSI (344.74 kPa) Sealed Gauge Male - 1/4" (6.35mm) NPT 0.5 V ~ 4.5 V Cylinder
PRECYZJA	±1%

Powiązane tagi

SSI Technologies, Inc. P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000	Dystrybutor P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000	Dostawca P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000
P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000 Cena	Zdjęcia P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000	Obraz P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000
Arkusze danych PDF P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000	P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000
P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000 Akcje	Kup P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000	Kup SSI Technologies, Inc. P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000
SSI Technologies, Inc. P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000	Dostawca SSI Technologies, Inc.	Dystrybutor SSI Technologies, Inc.
SSI Technologies, Inc. P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000	SSI Technologies Inc P51-50-S-Z-P-4.50VP-000-000	

Produkty powiązane

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-500-A-A-D-4.50VP-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 500PSI 1/4-18NPT .5-4.5V Na stanie: 681 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-50-S-Z-P-20MA-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 50PSI 1/4 NPT 4-20MA Na stanie: 465 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; margin: 0;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-500-A-A-D-5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 500PSI 1/4-18 NPT 1-5V Na stanie: 674 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-50-S-Z-P-5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 50PSI 1/4 NPT 5V Na stanie: 460 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; margin: 0;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-50-S-Z-M12-5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 50PSI 1/4 NPT 5V Na stanie: 441 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-500-A-A-D-4.5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 500PSI 1/4-18NPT .5-4.5V Na stanie: 606 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; margin: 0;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-50-S-Z-MD-20MA-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 50PSI 1/4 NPT 4-20 MA Na stanie: 478 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-500-A-A-D-20MA-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 500PSI 1/4-18NPT 4-20MA Na stanie: 690 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; margin: 0;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-50-S-Z-P-4.5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 50PSI 1/4-18NPT .5-4.5V Na stanie: 531 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-50-S-Z-MD-4.50VP-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 50PSI 1/4-18NPT .5-4.5V Na stanie: 505 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; margin: 0;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-50-S-Z-MD-5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 50PSI 1/4 NPT 5V MINI Na stanie: 575 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">P51-50-S-Z-MD-4.5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producent: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR 50PSI 1/4-18NPT .5-4.5V Na stanie: 561 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; margin: 0;">RFQ</p> </div>