

SSI Technologies, Inc.  
CONTROLS TECHNOLOGIES DIVISION

**SSI Technologies, Inc.**

SSI Technologies, Inc.

CONTROLS TECHNOLOGIES DIVISION

## P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000

Número de peza:	P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000
Fabricante / Marca:	SSI Technologies, Inc.
Descrición do produto:	SENSOR 1000PSI 7/16-20 UNF 4.5V
Follas de cálculo:	P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000.pdf
Estado de RoHS:	Libre de plomo / RoHS
Enviar desde:	Hong Kong
Camiño de expedición:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

### Especificacións de P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000

NÚMERO DE PEZA	P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000
FABRICANTE	SSI Technologies, Inc.
DESCRICIÓN	SENSOR 1000PSI 7/16-20 UNF 4.5V
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Libre de plomo / RoHS
FOLLA DE DATOS	P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000.pdf
TENSIÓN - SUBMINISTRACIÓN	5V
ESTILO DE TERMINACIÓN	Cable 1'
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDOR	-
SERIE	MediaSensor™
TIPO DE PRESIÓN	Sealed Gauge
ESTILO DO PORTO	Threaded
TAMAÑO DO PORTO	Male - 7/16" (11.11mm) UNF
PAQUETE / CASO	Cylinder
TIPO DE SAÍDA	Analog Voltage
SAÍDA	0.5 V ~ 4.5 V
OUTROS NOMES	P51-1000-S-D-I12-4.50V P51-1000-S-D-I12-4.50V-ND
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 105°C
PRESIÓN DE FUNCIONAMENTO	1000 PSI (6894.76 kPa)
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
PRESIÓN MÁXIMA	-
TEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DO FABRICANTE	7 Weeks
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Amplified Output, Temperature Compensated
DESCRICIÓN DETALLADA	Pressure Sensor 1000 PSI (6894.76 kPa) Sealed Gauge Male - 7/16" (11.11mm) UNF 0.5 V ~ 4.5 V Cylinder
PRECISIÓN	±0.5%

### Etiquetas relacionadas

SSI Technologies, Inc. P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000	Distribuidor P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000	Provedor P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000
Prezo P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000	Imaxes P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000	Imaxe P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000
Ficha de datos P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000 PDF	Descarga da folha de datos P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000	Ficha de datos P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000
Stock P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000	Compre P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000	Mercar SSI Technologies, Inc. P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000
SSI Technologies, Inc. P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000	Provedor SSI Technologies, Inc.	Distribuidor SSI Technologies, Inc.
SSI Technologies, Inc. P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000	SSI Technologies Inc P51-1000-S-D-I12-4.50VP-000-000	

### Produtos relacionados

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="font-weight: bold; color: #0056b3; margin: 0;">P51-1000-S-D-I36-5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descrición: SENSOR 1000PSIS 7/16 UNF 5V 36" En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="font-weight: bold; color: #0056b3; margin: 0;">P51-1000-S-D-I12-5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descrición: SENSOR 1000PSIS 7/16 UNF 5V 12" En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="font-weight: bold; color: #0056b3; margin: 0;">P51-1000-S-D-I36-4.50VP-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descrición: SENSOR 1000PSI 7/16-20 UNF 4.5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="font-weight: bold; color: #0056b3; margin: 0;">P51-1000-S-D-I12-20MA-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descrición: SENSOR 1000PSIS 7/16 UNF 4-20 MA En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="font-weight: bold; color: #0056b3; margin: 0;">P51-1000-S-C-P-5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descrición: SENSOR 1000PSIS M12 5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="font-weight: bold; color: #0056b3; margin: 0;">P51-1000-S-D-I36-20MA-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descrición: SENSOR 1000PSIS 7/16 UNF 4-20 MA En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="font-weight: bold; color: #0056b3; margin: 0;">P51-1000-S-D-I36-4.5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descrición: SENSOR 1000PSI 7/16-20 UNF 4.5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="font-weight: bold; color: #0056b3; margin: 0;">P51-1000-S-D-D-20MA-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descrición: SENSOR 1000PSIS 7/16 UNF 4-20MA En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="font-weight: bold; color: #0056b3; margin: 0;">P51-1000-S-D-D-5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descrición: SENSOR 1000PSIS 7/16 UNF 5V INPU En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="font-weight: bold; color: #0056b3; margin: 0;">P51-1000-S-D-D-4.5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descrición: SENSOR 1000PSI 7/16-20 UNF 4.5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="font-weight: bold; color: #0056b3; margin: 0;">P51-1000-S-D-I12-4.5V-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descrición: SENSOR 1000PSI 7/16-20 UNF 4.5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="font-weight: bold; color: #0056b3; margin: 0;">P51-1000-S-D-D-4.50VP-000-000</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descrición: SENSOR 1000PSI 7/16-20 UNF 4.5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold; margin: 0;">RFQ</p> </div>