



SSI Technologies, Inc.  
CONTROLS TECHNOLOGIES DIVISION

**SSI Technologies, Inc.**




## P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| номер части:                  | P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000   |
| Изготовитель / Производитель: | SSI Technologies, Inc.  |
| Описание товара               | SENSOR 2000PSI M12-1.5 6G 4.5V  |
| Листки:                       |  P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000.pdf |
| Статус RoHS                   |  Без свинца / Соответствует RoHS     |
| Доставить из                  | Гонконг   |
| Путь отгрузки                 | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













### Технические характеристики P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000

|   |   |
|---|---|
| НОМЕР ЧАСТИ                               | P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000   |
| ПРОИЗВОДИТЕЛЬ                             | SSI Technologies, Inc.  |
| ОПИСАНИЕ                                  | SENSOR 2000PSI M12-1.5 6G 4.5V  |
| СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS | Без свинца / Соответствует RoHS   |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ                  |  P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000.pdf |
| НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА                | 5V  |
| ТИП ВЫВОДОВ                               | M12, 4 Pin  |
| ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА             | -   |
| СЕРИИ                                     | MediaSensor™  |
| ТИП ДАВЛЕНИЯ                              | Sealed Gauge  |
| СТИЛЬ ПОРТА                               | Threaded  |
| РАЗМЕР ПОРТА                              | Male - M12 x 1.5  |
| УПАКОВКА /                                | Cylinder  |
| ТИП ВЫХОДА                                | Analog Voltage  |
| ВЫВОД                                     | 0.5 V ~ 4.5 V   |
| ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ                           | P51-2000-S-H-M12-4.50V<br>P51-2000-S-H-M12-4.50V-ND   |
| РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА                       | -40°C ~ 105°C   |
| РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ                          | 2000 PSI (13789.51 kPa)   |
| УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)      | 1 (Unlimited)   |
| МАКСИМАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ                     | -   |
| СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ            | 7 Weeks   |
| СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS | Lead free / RoHS Compliant  |
| ОСОБЕННОСТИ                               | Amplified Output, Temperature Compensated   |
| ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ                        | Pressure Sensor 2000 PSI (13789.51 kPa) Sealed Gauge Male - M12 x 1.5 0.5 V ~ 4.5 V Cylinder                            |
| ТОЧНОСТЬ                                  | ±0.5%   |

### Связанные теги

|  |  |   |
|--|--|---|
| SSI Technologies, Inc. P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000 | P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000 дистрибьютор         | P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000 Поставщик                     |
| P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000 Цена                   | Фотографии P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000           | P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000 Image                         |
| P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000 PDF Datasheet          | P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000 Скачать спецификацию | P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000 Datasheet                     |
| P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000 сток                   | Купить P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000               | Купить SSI Technologies, Inc. P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000 |
| SSI Technologies, Inc. P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000 | SSI Technologies, Inc. Поставщик                     | SSI Technologies, Inc. Дистрибьютор                           |
| SSI Technologies, Inc. P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000 | SSI Technologies Inc P51-2000-S-H-M12-4.50VP-000-000 |   |

### сопутствующие товары

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>P51-2000-S-H-I36-4.50VP-000-000</b><br/>Производители: SSI Technologies, Inc.<br/>Описание: SENSOR 2000PSI M12-1.5 6G 4.5V<br/>В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>P51-2000-S-H-M12-4.5V-000-000</b><br/>Производители: SSI Technologies, Inc.<br/>Описание: SENSOR 2000PSI M12-1.5 6G 4.5V<br/>В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>P51-2000-S-H-MD-20MA-000-000</b><br/>Производители: SSI Technologies, Inc.<br/>Описание: SENSOR 2000PSIS M12 4-20 MA<br/>В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |  <p><b>P51-2000-S-H-I12-5V-000-000</b><br/>Производители: SSI Technologies, Inc.<br/>Описание: SENSOR 2000PSIS M12 5V 12"<br/>В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |
|  <p><b>P51-2000-S-H-I36-20MA-000-000</b><br/>Производители: SSI Technologies, Inc.<br/>Описание: SENSOR 2000PSIS M12 4-20 MA<br/>В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>P51-2000-S-H-MD-5V-000-000</b><br/>Производители: SSI Technologies, Inc.<br/>Описание: SENSOR 2000PSIS M12 5V MINI<br/>В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |
|  <p><b>P51-2000-S-H-I36-4.5V-000-000</b><br/>Производители: SSI Technologies, Inc.<br/>Описание: SENSOR 2000PSI M12-1.5 6G 4.5V<br/>В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>P51-2000-S-H-M12-20MA-000-000</b><br/>Производители: SSI Technologies, Inc.<br/>Описание: SENSOR 2000PSIS M12 4-20 MA<br/>В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>P51-2000-S-H-MD-4.50VP-000-000</b><br/>Производители: SSI Technologies, Inc.<br/>Описание: SENSOR 2000PSI M12-1.5 6G 4.5V<br/>В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>P51-2000-S-H-MD-4.5V-000-000</b><br/>Производители: SSI Technologies, Inc.<br/>Описание: SENSOR 2000PSI M12-1.5 6G 4.5V<br/>В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>P51-2000-S-H-I36-5V-000-000</b><br/>Производители: SSI Technologies, Inc.<br/>Описание: SENSOR 2000PSIS M12 5V 36"<br/>В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>         |  <p><b>P51-2000-S-H-M12-5V-000-000</b><br/>Производители: SSI Technologies, Inc.<br/>Описание: SENSOR 2000PSIS M12 5V<br/>В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>           |