



SSI Technologies, Inc.

## P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000

Číslo dielu:	P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000
Výrobca / Značka:	SSI Technologies, Inc.
Popis produktu	SENSOR 1000PSIS 1/8NPT 20MA
listoch:	P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000.pdf
Stav RoHs	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Stav zásob	646 pcs stock
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU**

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

### Špecifikácie P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000

ČÍSLO DIELU	P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000
VÝROBCA	SSI Technologies, Inc.
POPIS	SENSOR 1000PSIS 1/8NPT 20MA
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DOSTUPNÉ MNOŽSTVO	646 pcs
DÁTOVÝ HÁROK	P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	8 V ~ 30 V
STÝL UKONČENIA	Cable 3'
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	-
SÉRIA	MediaSensor™
TLAKOVÝ TYP	Sealed Gauge
ŠTÝL PORTOV	Threaded
VEĽKOSŤ PORTU	Male - 1/8" (3.18mm) NPT
BALÍK / PUZDRO	Cylinder
TYP VÝSTUPU	Analog Current
VÝKON	4 mA ~ 20 mA
OSTATNÉ MENÁ	734-1119 P51-1000-S-B-I36-20MA-000000 P51-1000-S-B-I36-20MA-R P511000SBI3620MA000000
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 105°C
PRACOVNÝ TLAK	1000 PSI (6894.76 kPa)
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
MAXIMÁLNY TLAK	-
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VLASTNOSTI	Amplified Output, Temperature Compensated
DETAILNÝ POPIS	Pressure Sensor 1000 PSI (6894.76 kPa) Sealed Gauge Male - 1/8" (3.18mm) NPT 4 mA ~ 20 mA Cylinder
PRESNOSŤ	±0.5%

### Súvisiace značky

SSI Technologies, Inc. P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000	Distribútor P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000	Dodávateľ P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000
Cena P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000	Obrázky P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000	Obrázok P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000
P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000 PDF Datasheet	Stiahnuť dátový list P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000	Dátový list P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000
Zásoba P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000	Predám P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000	Predám SSI Technologies, Inc. P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000
SSI Technologies, Inc. P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000	Dodávateľ SSI Technologies, Inc.	Distribútor SSI Technologies, Inc.
SSI Technologies, Inc. P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000	SSI Technologies Inc P51-1000-S-B-I36-20MA-000-000	

### Súvisiace produkty

<p><b>P51-1000-S-B-I36-4.5V-000-000</b> výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 1000PSIS 1/8NPT 4.5V Skladom: 666 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>P51-1000-S-B-M12-4.50VP-000-000</b> výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 1000PSI 1/8-27NPT .5-4.5V Skladom: 575 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>P51-1000-S-B-I12-4.5V-000-000</b> výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 1000PSI 1/8-27NPT .5-4.5V Skladom: 730 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>P51-1000-S-B-I12-5V-000-000</b> výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 1000PSIS 1/8 NPT 5V 12" Skladom: 695 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>P51-1000-S-B-D-5V-000-000</b> výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 1000PSIS 1/8 NPT 5V INPUT Skladom: 776 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>P51-1000-S-B-D-4.5V-000-000</b> výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 1000PSI 1/8-27NPT .5-4.5V Skladom: 800 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>P51-1000-S-B-I12-20MA-000-000</b> výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 1000PSIS 1/8 NPT 4-20 MA Skladom: 648 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>P51-1000-S-B-M12-4.5V-000-000</b> výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 1000PSI 1/8-27NPT .5-4.5V Skladom: 695 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>P51-1000-S-B-M12-20MA-000-000</b> výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 1000PSIS 1/8 NPT 4-20 MA Skladom: 651 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>P51-1000-S-B-I12-4.50VP-000-000</b> výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 1000PSI 1/8-27NPT .5-4.5V Skladom: 740 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>P51-1000-S-B-I36-4.50VP-000-000</b> výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 1000PSIS 1/8NPT 4.5V OVP Skladom: 932 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>P51-1000-S-B-I36-5V-000-000</b> výrobcovia: SSI Technologies, Inc. popis: SENSOR 1000PSIS 1/8NPT 5V Skladom: 892 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>