

SSI Technologies, Inc. SSI Technologies, Inc.

P51-50-A-B-I36-20MA-000-000

លេខផ្នែក:
 ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក:
 ការពិពណ៌នាពីផលិតផល
 តារាងទិន្នន័យ:
 ស្ថានភាព RoHS
 លក្ខខណ្ឌស្តុក
 នាវាពី
 ផ្លូវដឹកជញ្ជូន

P51-50-A-B-I36-20MA-000-000
 SSI Technologies, Inc.
 SENSOR 50PSIA 1/8NPT 20MA
[PDF 1.P51-50-A-B-I36-20MA-000-000.pdf](#)
[PDF 2.P51-50-A-B-I36-20MA-000-000.pdf](#)
 ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
 588 pcs stock
 ហ្វាងកុង
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់

រូបភាពអាចជាតំណាង។
 សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

លក្ខណៈពិសេសរបស់ P51-50-A-B-I36-20MA-000-000

លេខផ្នែក	P51-50-A-B-I36-20MA-000-000
ក្រុមហ៊ុនផលិត	SSI Technologies, Inc.
ការពិពណ៌នា	SENSOR 50PSIA 1/8NPT 20MA
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
បរិមាណដែលអាចរកបាន	588 pcs
សន្លឹកទិន្នន័យ	PDF 1.P51-50-A-B-I36-20MA-000-000.pdf PDF 2.P51-50-A-B-I36-20MA-000-000.pdf
តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់	8 V ~ 30 V
រចនាប័ទ្មបញ្ចប់	Cable 3'
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	-
សេរី	MediaSensor™
ប្រភេទសម្ពាធន	Absolute
រចនាប័ទ្មកំពង់ដៃ	Threaded
ទំហំច្រក	Male - 1/8" (3.18mm) NPT
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	Cylinder
ប្រភេទលទ្ធផល	Analog Current
លទ្ធផល	4 mA ~ 20 mA
លេខៈដំឡើង	734-1076 P51-50-A-B-I36-20MA-R P5150ABI3620MA000000
សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ	-40°C ~ 105°C
សម្ពាធប្រតិបត្តិការ	50 PSI (344.74 kPa)
កម្រិតស្ថិតិសំណើម (MSL)	1 (Unlimited)
សម្ពាធអតិបរមា	-
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Lead free / RoHS Compliant
លក្ខណៈពិសេស	Amplified Output, Temperature Compensated
ការពិពណ៌នាលម្អិត	Pressure Sensor 50 PSI (344.74 kPa) Absolute Male - 1/8" (3.18mm) NPT 4 mA ~ 20 mA Cylinder
ភាពត្រឹមត្រូវ	±1%

ស្លាកដែលទាក់ទង

SSI Technologies, Inc. P51-50-A-B-I36-20MA-000-000	អ្នកចែកចាយ P51-50-A-B-I36-20MA-000-000	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ P51-50-A-B-I36-20MA-000-000
តម្លៃ P51-50-A-B-I36-20MA-000-000	P51-50-A-B-I36-20MA-000-000 រូបភាព	រូបភាព P51-50-A-B-I36-20MA-000-000
P51-50-A-B-I36-20MA-000-000 PDF Datasheet	P51-50-A-B-I36-20MA-000-000 ទិន្នន័យទិន្នន័យ	P51-50-A-B-I36-20MA-000-000 Datasheet
ភាគហ៊ុន P51-50-A-B-I36-20MA-000-000	ទិញ P51-50-A-B-I36-20MA-000-000	ទិញ SSI Technologies, Inc. P51-50-A-B-I36-20MA-000-000
SSI Technologies, Inc. P51-50-A-B-I36-20MA-000-000	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ SSI Technologies, Inc.	អ្នកចែកចាយ SSI Technologies, Inc.
SSI Technologies, Inc. P51-50-A-B-I36-20MA-000-000	SSI Technologies Inc P51-50-A-B-I36-20MA-000-000	

ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p>P51-50-A-B-M12-20MA-000-000 ក្រុមហ៊ុនផលិត: SSI Technologies, Inc. ការពិពណ៌នា: SENSOR 50PSI 1/8-27NPT 4-20MA នៅក្នុងស្តុក: 554 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-50-A-B-I12-5V-000-000 ក្រុមហ៊ុនផលិត: SSI Technologies, Inc. ការពិពណ៌នា: SENSOR 50PSI 1/8-27 NPT 1-5V នៅក្នុងស្តុក: 710 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-50-A-B-I12-20MA-000-000 ក្រុមហ៊ុនផលិត: SSI Technologies, Inc. ការពិពណ៌នា: SENSOR 50PSI 1/8-27NPT 4-20MA នៅក្នុងស្តុក: 799 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-50-A-B-I36-5V-000-000 ក្រុមហ៊ុនផលិត: SSI Technologies, Inc. ការពិពណ៌នា: SENSOR 50PSIA 1/8NPT 5V នៅក្នុងស្តុក: 597 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-50-A-B-M12-4.50VP-000-000 ក្រុមហ៊ុនផលិត: SSI Technologies, Inc. ការពិពណ៌នា: SENSOR 50PSI 1/8-27NPT .5-4.5V នៅក្នុងស្តុក: 714 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-50-A-B-D-4.5V-000-000 ក្រុមហ៊ុនផលិត: SSI Technologies, Inc. ការពិពណ៌នា: SENSOR 50PSI 1/8-27NPT .5-4.5V នៅក្នុងស្តុក: 706 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-50-A-B-M12-4.5V-000-000 ក្រុមហ៊ុនផលិត: SSI Technologies, Inc. ការពិពណ៌នា: SENSOR 50PSI 1/8-27NPT .5-4.5V នៅក្នុងស្តុក: 627 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-50-A-B-D-5V-000-000 ក្រុមហ៊ុនផលិត: SSI Technologies, Inc. ការពិពណ៌នា: SENSOR 50PSI 1/8-27 NPT 1-5V នៅក្នុងស្តុក: 686 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-50-A-B-I12-4.50VP-000-000 ក្រុមហ៊ុនផលិត: SSI Technologies, Inc. ការពិពណ៌នា: SENSOR 50PSI 1/8-27NPT .5-4.5V នៅក្នុងស្តុក: 803 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-50-A-B-I12-4.5V-000-000 ក្រុមហ៊ុនផលិត: SSI Technologies, Inc. ការពិពណ៌នា: SENSOR 50PSI 1/8-27NPT .5-4.5V នៅក្នុងស្តុក: 661 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-50-A-B-I36-4.50VP-000-000 ក្រុមហ៊ុនផលិត: SSI Technologies, Inc. ការពិពណ៌នា: SENSOR 50PSIA 1/8NPT 4.5V នៅក្នុងស្តុក: 685 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-50-A-B-I36-4.5V-000-000 ក្រុមហ៊ុនផលិត: SSI Technologies, Inc. ការពិពណ៌នា: SENSOR 50PSIA 1/8NPT 4.5V នៅក្នុងស្តុក: 680 pcs</p> <p>RFQ</p>