



P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000

رقم القطعة:	P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000
المصنع / العلامة التجارية:	SSI Technologies, Inc.
وصف المنتج	SENSOR 1000PSIA 1/4NPT 20MA
جداول البيانات:	1.P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000.pdf 2.P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000.pdf
حالة RoHS	خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
حالة المخزون	828 pcs stock
شحن من	هونغ كونغ
طريقة الشحن	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.

P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000 مواصفات

رقم القطعة	P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000
الصانع	SSI Technologies, Inc.
وصف	SENSOR 1000PSIA 1/4NPT 20MA
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحرة	خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
الكمية متاحة	828 pcs
ورقة البيانات	1.P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000.pdf 2.P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000.pdf
ال جهد - توريد	8 V ~ 30 V
إنهاء نمط	Cable 3'
تجار الأجهزة حزمة	-
سلسلة	MediaSensor™
نوع الضغط	Absolute
ميناء نمط	Threaded
ميناء الحجم	Male - 1/4" (6.35mm) NPT
حزمة / كيس	Cylinder
نوع المخرجات	Analog Current
الباتج	4 mA ~ 20 mA
اسماء اخرى	734-1074 P51-1000-A-A-I36-20MA-000000 P51-1000-A-A-I36-20MA-R P511000AAI3620MA000000
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 105°C
ضغط التشغيل	1000 PSI (6894.76 kPa)
(MSL) مستوى الحساسية للرطوبة	1 (Unlimited)
أقصى ضغط	-
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
المميزات	Amplified Output, Temperature Compensated
وصف تفصيلي	Pressure Sensor 1000 PSI (6894.76 kPa) Absolute Male - 1/4" (6.35mm) NPT 4 mA ~ 20 mA Cylinder
دقة	±0.5%

العلامات ذات الصلة

SSI Technologies, Inc. P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000	موزع P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000	المزود P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000
سعر P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000	صور P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000	صورة P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000
P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000 PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000	P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000 Datasheet
المالية P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000	اشتر P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000	اشتر SSI Technologies, Inc. P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000
SSI Technologies, Inc. P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000	المزود SSI Technologies, Inc.	موزع SSI Technologies, Inc.
SSI Technologies, Inc. P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000	SSI Technologies Inc P51-1000-A-A-I36-20MA-000-000	

منتجات ذات صلة

<p>P51-1000-A-A-D-4.5V-000-000</p> <p>مصنعين: SSI Technologies, Inc. وصف: SENSOR 1000PSI 1/4-18NPT .5-4.5V 714 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-1000-A-A-M12-20MA-000-000</p> <p>مصنعين: SSI Technologies, Inc. وصف: SENSOR 1000PSI 1/4-18NPT 4-20MA 545 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-1000-A-A-M12-4.5V-000-000</p> <p>مصنعين: SSI Technologies, Inc. وصف: SENSOR 1000PSI 1/4-18NPT .5-4.5V 587 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-1000-A-A-I36-4.50VP-000-000</p> <p>مصنعين: SSI Technologies, Inc. وصف: SENSOR 1000PSIA 1/4NPT 4.5V 951 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-1000-A-A-D-5V-000-000</p> <p>مصنعين: SSI Technologies, Inc. وصف: SENSOR 1000PSI 1/4-18 NPT 1-5V 720 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-1000-A-A-I36-5V-000-000</p> <p>مصنعين: SSI Technologies, Inc. وصف: SENSOR 1000PSIA 1/4NPT 5V 1044 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-1000-A-A-I36-4.5V-000-000</p> <p>مصنعين: SSI Technologies, Inc. وصف: SENSOR 1000PSIA 1/4NPT 4.5V 1024 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-1000-A-A-I12-20MA-000-000</p> <p>مصنعين: SSI Technologies, Inc. وصف: SENSOR 1000PSI 1/4-18NPT 4-20MA 703 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-1000-A-A-I12-4.50VP-000-000</p> <p>مصنعين: SSI Technologies, Inc. وصف: SENSOR 1000PSI 1/4-18NPT .5-4.5V 710 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-1000-A-A-I12-4.5V-000-000</p> <p>مصنعين: SSI Technologies, Inc. وصف: SENSOR 1000PSI 1/4-18NPT .5-4.5V 668 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-1000-A-A-I12-5V-000-000</p> <p>مصنعين: SSI Technologies, Inc. وصف: SENS 1000PSI 1/4-18 NPT 1-5V 644 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-1000-A-A-M12-4.50VP-000-000</p> <p>مصنعين: SSI Technologies, Inc. وصف: SENSOR 1000PSI 1/4-18NPT .5-4.5V 616 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>

حقوق الطبع والنشر © 2020 موزع موثوقة للمكونات الإلكترونية

البريد الإلكتروني: Info@infinity-electronic.com

مبنى جابلورد التجاري ، 114-118 شارع لوكهارت ، وان تشاي ، هونغ كونغ ، العنوان: 17

