

SSI Technologies, Inc.
CONTROLS TECHNOLOGIES DIVISION

SSI Technologies, Inc.

P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000

Numéro d'article:	P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000
Fabricant / marque:	SSI Technologies, Inc.
Description du produit:	SENSOR 1000PSIS 7/16 4-20 MA
Feuilles de données:	P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000.pdf
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000

NUMÉRO D'ARTICLE	P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000
FABRICANT	SSI Technologies, Inc.
LA DESCRIPTION	SENSOR 1000PSIS 7/16 4-20 MA
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000.pdf
TENSION - ALIMENTATION	8 V ~ 30 V
STYLE DE RACCORDEMENT	Cable 3'
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	-
SÉRIES	MediaSensor™
TYPE DE PRESSION	Sealed Gauge
STYLE DE PORT	Threaded
TAILLE DU PORT	Female - 7/16" (11.11mm) UNF
PACKAGE / BOÎTE	Cylinder
LE TYPE DE SORTIE	Analog Current
SORTIE	4 mA ~ 20 mA
AUTRES NOMS	P51-1000-S-U-I36-20MA P51-1000-S-U-I36-20MA-ND
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 105°C
PRESSION DE FONCTIONNEMENT	1000 PSI (6894.76 kPa)
PRESSION MAXIMALE	-
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	7 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	Amplified Output, Temperature Compensated
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Pressure Sensor 1000 PSI (6894.76 kPa) Sealed Gauge Female - 7/16" (11.11mm) UNF 4 mA ~ 20 mA Cylinder
EXACTITUDE	±0.5%

Tags associés

SSI Technologies, Inc. P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000	Distributeur P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000	Fournisseur P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000
Prix P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000	Photos de P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000	P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000 Image
Fiche technique PDF P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000	P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000 Télécharger la fiche technique	Fiche technique P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000
Stock P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000	Acheter P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000	Acheter SSI Technologies, Inc. P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000
SSI Technologies, Inc. P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000	Fournisseur SSI Technologies, Inc.	Distributeur SSI Technologies, Inc.
SSI Technologies, Inc. P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000	SSI Technologies Inc P51-1000-S-U-I36-20MA-000-000	

Produits connexes

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>P51-1000-S-U-M12-4.5V-000-000</p> <p>Fabricants: SSI Technologies, Inc. La description: SENSOR 1000PSI 7/16-20-2B 4.5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>P51-1000-S-U-M12-4.50VP-000-000</p> <p>Fabricants: SSI Technologies, Inc. La description: SENSOR 1000PSI 7/16-20-2B 4.5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>P51-1000-S-U-I36-4.5V-000-000</p> <p>Fabricants: SSI Technologies, Inc. La description: SENSOR 1000PSI 7/16-20-2B 4.5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>P51-1000-S-U-I12-4.5V-000-000</p> <p>Fabricants: SSI Technologies, Inc. La description: SENSOR 1000PSI 7/16-20-2B 4.5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>P51-1000-S-U-I36-5V-000-000</p> <p>Fabricants: SSI Technologies, Inc. La description: SENSOR 1000PSIS 7/16 5V 36" En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>P51-1000-S-U-D-5V-000-000</p> <p>Fabricants: SSI Technologies, Inc. La description: SENSOR 1000PSIS 7/16 5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>P51-1000-S-U-I12-4.50VP-000-000</p> <p>Fabricants: SSI Technologies, Inc. La description: SENSOR 1000PSI 7/16-20-2B 4.5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>P51-1000-S-U-I36-4.50VP-000-000</p> <p>Fabricants: SSI Technologies, Inc. La description: SENSOR 1000PSI 7/16-20-2B 4.5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>P51-1000-S-U-M12-20MA-000-000</p> <p>Fabricants: SSI Technologies, Inc. La description: SENSOR 1000PSIS 7/16 4-20 MA En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>P51-1000-S-U-I12-20MA-000-000</p> <p>Fabricants: SSI Technologies, Inc. La description: SENSOR 1000PSIS 7/16 4-20 MA En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>P51-1000-S-U-D-4.5V-000-000</p> <p>Fabricants: SSI Technologies, Inc. La description: SENSOR 1000PSI 7/16-20-2B 4.5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>P51-1000-S-U-I12-5V-000-000</p> <p>Fabricants: SSI Technologies, Inc. La description: SENSOR 1000PSIS 7/16 5V 12" En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> </div>