



SSI Technologies, Inc.

P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000

Număr parc:	P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000
Producator / Marca:	SSI Technologies, Inc.
Descrierea produsului	SENSOR 15PSIG 1/4NPT 4.5V 1.P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000.pdf 2.P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000.pdf
Foi de date:	
Statutul RoHS	Plumb fără RoHS / RoHS
Starea stocului	684 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CERERE DE OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000

NUMĂR PARC	P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000
PRODUCĂTOR	SSI Technologies, Inc.
DESCRIERE	SENSOR 15PSIG 1/4NPT 4.5V
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	684 pcs
FIȘA CU DATE	1.P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000.pdf 2.P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	5V
STILUL DE TERMINARE	Cable 3'
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	-
SERIE	MediaSensor™
TIP DE PRESIUNE	Vented Gauge
STILUL PORTULUI	Threaded
DIMENSIUNEA PORTULUI	Male - 1/4" (6.35mm) NPT
PACHET / CAZ	Cylinder
TIPUL DE IEȘIRE	Analog Voltage
PRODUCȚIE	0.5 V ~ 4.5 V
ALTE NUME	734-1000 734-1000-ND P51-15-G-A-I36-4.5V-000-000 P51-15-G-A-I36-4.5V-R P51-15-G-UC-I36-4.5V-R P5115GUCI3645V000000
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 105°C
PRESIUNEA DE LUCRU	15 PSI (103.42 kPa)
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
PRESIUNE MAXIMĂ	-
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICI	Amplified Output, Temperature Compensated
DESCRIERE DETALIATA	Pressure Sensor 15 PSI (103.42 kPa) Vented Gauge Male - 1/4" (6.35mm) NPT 0.5 V ~ 4.5 V Cylinder
PRECIZIE	±1%

Etichete asemănătoare

SSI Technologies, Inc. P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000	Distributor P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000	Furnizor P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000
Prețul P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000	Imagini P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000	Imagine P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000
P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000 PDF Datasheet	P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000 Download Datasheet	Fișa tehnică P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000
P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000 Stoc	Cumpărați P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000	Cumpara SSI Technologies, Inc. P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000
SSI Technologies, Inc. P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000	Furnizor SSI Technologies, Inc.	Distributor SSI Technologies, Inc.
SSI Technologies, Inc. P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000	SSI Technologies Inc P51-15-G-UC-I36-4.5V-000-000	

produse asemanatoare

<p>P51-15-G-UC-M12-5V-000-000 Producători: SSI Technologies, Inc. Descriere: SENSOR 15PSI 1/4-18NPT 1-5V In stoc: 533 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-15-G-UC-M12-4.50VP-000-000 Producători: SSI Technologies, Inc. Descriere: SENSOR 15PSI 1/4-18NPT .5-4.5V In stoc: 673 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-15-G-UC-I12-20MA-000-000 Producători: SSI Technologies, Inc. Descriere: SENSOR 15PSI 1/4-18NPT 4-20MA In stoc: 819 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-15-G-UC-I12-5V-000-000 Producători: SSI Technologies, Inc. Descriere: SENSOR 15PSI 1/4-18NPT 1-5V In stoc: 741 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-15-G-UC-I36-4.50VP-000-000 Producători: SSI Technologies, Inc. Descriere: SENSOR 15PSIG 1/4NPT 4.5V In stoc: 737 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-15-G-UC-M12-4.5V-000-000 Producători: SSI Technologies, Inc. Descriere: SENSOR 15PSI 1/4-18NPT .5-4.5V In stoc: 643 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-15-G-UC-I12-4.5V-000-000 Producători: SSI Technologies, Inc. Descriere: SENSOR 15PSI 1/4-18NPT .5-4.5V In stoc: 643 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-15-G-UC-I12-4.50VP-000-000 Producători: SSI Technologies, Inc. Descriere: SENSOR 15PSI 1/4-18NPT .5-4.5V In stoc: 740 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-15-G-UC-MD-20MA-000-000 Producători: SSI Technologies, Inc. Descriere: SENSOR 15PSI 1/4-18NPT 4-20MA In stoc: 666 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-15-G-UC-M12-20MA-000-000 Producători: SSI Technologies, Inc. Descriere: SENSOR 15PSI 1/4-18NPT 4-20MA In stoc: 653 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-15-G-UC-I36-5V-000-000 Producători: SSI Technologies, Inc. Descriere: SENSOR 15PSIG 1/4NPT 5V In stoc: 550 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-15-G-UC-I36-20MA-000-000 Producători: SSI Technologies, Inc. Descriere: SENSOR 15PSIG 1/4NPT 20MA In stoc: 570 pcs</p> <p>RFQ</p>

