



SSI Technologies, Inc.

P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000

Onderdeel nummer:	P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000
Fabrikant / Merk:	SSI Technologies, Inc.
Productomschrijving	SENSOR 300PSIG 1/4NPT 4.5V
Datasheets:	1.P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000.pdf 2.P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000.pdf
RoHS-status	Loodvrij / voldoet aan RoHS
Voorraad conditie	850 pcs stock
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

Specificaties van P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000

ONDERDEEL NUMMER	P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000
FABRIKANT	SSI Technologies, Inc.
BESCHRIJVING	SENSOR 300PSIG 1/4NPT 4.5V
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / voldoet aan RoHS
HOEVEELHEID BESCHIKBAAR	850 pcs
DATA PAPIER	1.P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000.pdf 2.P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000.pdf
VOLTAGE - LEVERING	5V
KLEMTYPE	Cable 3'
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	-
SERIE	MediaSensor™
DRUKTYPE	Vented Gauge
PORTSTIJL	Threaded
PORT SIZE	Male - 1/4" (6.35mm) NPT
VERPAKKING / DOOS	Cylinder
OUTPUT TYPE	Analog Voltage
UITGANG	0.5 V ~ 4.5 V
ANDERE NAMEN	734-1004 P51-300-G-A-I36-4.5V-R P51300GAI3645V000000
TEMPERATUUR	-40°C ~ 105°C
BEDRIJFSDRUK	300 PSI (2068.43 kPa)
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAXIMALE DRUK	-
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
KENMERKEN	Amplified Output, Temperature Compensated
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Pressure Sensor 300 PSI (2068.43 kPa) Vented Gauge Male - 1/4" (6.35mm) NPT 0.5 V ~ 4.5 V Cylinder
NAUWKEURIGHEID	±0.5%

Gerelateerde Tags

SSI Technologies, Inc. P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000	P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000 distributeur	P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000 leverancier
P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000 Prijs	P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000-afbeeldingen	P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000-afbeelding
P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000 PDF Datasheet	P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000 Datasheet downloaden	P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000 Datasheet
P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000 Stock	Koop P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000	Koop SSI Technologies, Inc. P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000
SSI Technologies, Inc. P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000	SSI Technologies, Inc. Leverancier	SSI Technologies, Inc. distributeur
SSI Technologies, Inc. P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000	SSI Technologies Inc P51-300-G-A-I36-4.5V-000-000	

gerelateerde producten

<p>P51-300-G-A-MD-20MA-000-000 fabrikanten: SSI Technologies, Inc. Beschrijving: SENSOR 300PSI 1/4-18NPT 4-20MA Op voorraad: 706 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-300-G-A-I36-5V-000-000 fabrikanten: SSI Technologies, Inc. Beschrijving: SENSOR 300PSIG 1/4NPT 5V Op voorraad: 528 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-300-G-A-M12-5V-000-000 fabrikanten: SSI Technologies, Inc. Beschrijving: SENSOR 300PSI 1/4-18NPT 1-5V Op voorraad: 554 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-300-G-A-M12-20MA-000-000 fabrikanten: SSI Technologies, Inc. Beschrijving: SENSOR 300PSI 1/4-18NPT 4-20MA Op voorraad: 702 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-300-G-A-M12-4.50VP-000-000 fabrikanten: SSI Technologies, Inc. Beschrijving: SENSOR 300PSI 1/4-18NPT .5-4.5V Op voorraad: 662 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-300-G-A-I12-20MA-000-000 fabrikanten: SSI Technologies, Inc. Beschrijving: SENSOR 300PSI 1/4-18NPT 4-20MA Op voorraad: 805 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-300-G-A-I12-4.5V-000-000 fabrikanten: SSI Technologies, Inc. Beschrijving: SENSOR 300PSI 1/4-18NPT .5-4.5V Op voorraad: 711 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-300-G-A-M12-4.5V-000-000 fabrikanten: SSI Technologies, Inc. Beschrijving: SENSOR 300PSI 1/4-18NPT .5-4.5V Op voorraad: 649 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-300-G-A-I36-4.50VP-000-000 fabrikanten: SSI Technologies, Inc. Beschrijving: SENSOR 300PSIG 1/4NPT 4.5V Op voorraad: 1058 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-300-G-A-I12-5V-000-000 fabrikanten: SSI Technologies, Inc. Beschrijving: SENSOR 300PSI 1/4-18NPT 1-5V Op voorraad: 709 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-300-G-A-I36-20MA-000-000 fabrikanten: SSI Technologies, Inc. Beschrijving: SENSOR 300PSIG 1/4NPT 20MA Op voorraad: 596 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-300-G-A-I12-4.50VP-000-000 fabrikanten: SSI Technologies, Inc. Beschrijving: SENSOR 300PSI 1/4-18NPT .5-4.5V Op voorraad: 704 pcs</p> <p>RFQ</p>

