



## P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000

Artikelnummer:	P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000
Tillverkare / Brand:	SSI Technologies, Inc.
Produktbeskrivning	SENSOR 75PSI 3/8-24UNF .5-4.5V
	1.P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000.pdf
	2.P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000.pdf
Datablad:	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
RoHS status	743 pcs stock
Lager skick	Hong Kong
Skicka från	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Leveransväg	

**OFFERTFÖRFRÅGAN**

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

### Specifikationer för P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000

ARTIKELNUMMER	P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000
TILLVERKARE	SSI Technologies, Inc.
BESKRIVNING	SENSOR 75PSI 3/8-24UNF .5-4.5V
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
TILLGÄNGLIG KVANTITET	743 pcs
DATABLAD	1.P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000.pdf 2.P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	5V
AVSLUTNINGSSTIL	Packard, 3 Pin
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	-
SERIER	MediaSensor™
TRYCKTYP	Vented Gauge
PORT STYLE	Threaded
HAMNSTORLEK	Male - 3/8" (9.52mm) UNF
FÖRPACKNING / FODRAL	Cylinder
UTMATNINGSTYP	Analog Voltage
PRODUKTION	0.5 V ~ 4.5 V
ANDRA NAMN	P51-75-G-E-P-4.50V P51-75-G-E-P-4.50V-ND
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 105°C
ARBETSTRYCK	75 PSI (517.11 kPa)
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
MAXIMALT TRYCK	-
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTIONER	Amplified Output, Temperature Compensated
DETALJERAD BESKRIVNING	Pressure Sensor 75 PSI (517.11 kPa) Vented Gauge Male - 3/8" (9.52mm) UNF 0.5 V ~ 4.5 V Cylinder
NOGGRANNHET	±0,5%

### Relaterade etiketter

SSI Technologies, Inc. P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000	P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000-distributör	P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000 Leverantör
P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000 pris	P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000 Bilder	P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000-bild
P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000 PDF Datablad	P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000 Ladda ner datablad	P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000 datablad
P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000-lager	Köp P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000	Köp SSI Technologies, Inc. P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000
SSI Technologies, Inc. P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000	SSI Technologies, Inc. Leverantör	SSI Technologies, Inc.-distributör
SSI Technologies, Inc. P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000	SSI Technologies Inc P51-75-G-E-P-4.50VP-000-000	

### Relaterade produkter

<p><b>P51-75-G-E-MD-4.50VP-000-000</b> tillverkare: SSI Technologies, Inc. Beskrivning: SENSOR 75PSI 3/8-24UNF .5-4.5V I lager: 740 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>P51-75-G-E-MD-5V-000-000</b> tillverkare: SSI Technologies, Inc. Beskrivning: SENSOR 75PSI 3/8-24UNF 1-5V I lager: 773 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>P51-75-G-F-D-5V-000-000</b> tillverkare: SSI Technologies, Inc. Beskrivning: SENSOR 75PSI 1/4-18NPT 1-5V I lager: 748 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>P51-75-G-E-M12-5V-000-000</b> tillverkare: SSI Technologies, Inc. Beskrivning: SENSOR 75PSI 3/8-24UNF 1-5V I lager: 601 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>P51-75-G-E-MD-4.5V-000-000</b> tillverkare: SSI Technologies, Inc. Beskrivning: SENSOR 75PSI 3/8-24UNF .5-4.5V I lager: 706 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>P51-75-G-E-P-4.5V-000-000</b> tillverkare: SSI Technologies, Inc. Beskrivning: SENSOR 75PSI 3/8-24UNF .5-4.5V I lager: 806 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>P51-75-G-F-D-4.5V-000-000</b> tillverkare: SSI Technologies, Inc. Beskrivning: SENSOR 75PSI 1/4-18NPT .5-4.5V I lager: 805 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>P51-75-G-E-MD-20MA-000-000</b> tillverkare: SSI Technologies, Inc. Beskrivning: SENSOR 75PSI 3/8-24UNF 4-20MA I lager: 754 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>P51-75-G-F-D-20MA-000-000</b> tillverkare: SSI Technologies, Inc. Beskrivning: SENSOR 75PSI 1/4-18NPT 4-20MA I lager: 611 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>P51-75-G-F-D-4.50VP-000-000</b> tillverkare: SSI Technologies, Inc. Beskrivning: SENSOR 75PSI 1/4-18NPT .5-4.5V I lager: 642 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>P51-75-G-E-P-20MA-000-000</b> tillverkare: SSI Technologies, Inc. Beskrivning: SENSOR 75PSI 3/8-24UNF 4-20MA I lager: 754 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>P51-75-G-E-P-5V-000-000</b> tillverkare: SSI Technologies, Inc. Beskrivning: SENSOR 75PSI 3/8-24UNF 1-5V I lager: 777 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>