

SSI Technologies, Inc.

P51-100-G-A-I36-5V-000-000

Numero di parte:	P51-100-G-A-I36-5V-000-000
Costruttore / Marca:	SSI Technologies, Inc.
Descrizione del prodotto:	SENSOR 100PSIG 1/4NPT 5V 1.P51-100-G-A-I36-5V-000-000.pdf 2.P51-100-G-A-I36-5V-000-000.pdf
Schede tecniche:	Senza piombo / RoHS
Stato di RoHs	634 pcs stock
Condizione di scorta	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di P51-100-G-A-I36-5V-000-000

NUMERO DI PARTE	P51-100-G-A-I36-5V-000-000
FABBRICANTE	SSI Technologies, Inc.
DESCRIZIONE	SENSOR 100PSIG 1/4NPT 5V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	634 pcs
SCHEDA DATI	1.P51-100-G-A-I36-5V-000-000.pdf 2.P51-100-G-A-I36-5V-000-000.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	8 V ~ 30 V
STILE DI TERMINAZIONE	Cable 3'
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	-
SERIE	MediaSensor™
TIPO DI PRESSIONE	Vented Gauge
STILE PORTA	Threaded
DIMENSIONE PORTA	Male - 1/4" (6.35mm) NPT
CONTENITORE / INVOLUCRO	Cylinder
TIPO DI USCITA	Analog Voltage
PRODUZIONE	1 V ~ 5 V
ALTRI NOMI	734-1022 P51-100-G-A-I36-5V-R P51100GAI365V000000
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 105°C
PRESSIONE DI ESERCIZIO	100 PSI (689.48 kPa)
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRESSIONE MASSIMA	-
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Amplified Output, Temperature Compensated
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Pressure Sensor 100 PSI (689.48 kPa) Vented Gauge Male - 1/4" (6.35mm) NPT 1 V ~ 5 V Cylinder
PRECISIONE	±0.5%

Tag correlati

SSI Technologies, Inc. P51-100-G-A-I36-5V-000-000	Distributore P51-100-G-A-I36-5V-000-000	Fornitore P51-100-G-A-I36-5V-000-000
Prezzo P51-100-G-A-I36-5V-000-000	Immagini P51-100-G-A-I36-5V-000-000	Immagine P51-100-G-A-I36-5V-000-000
Scheda tecnica P51-100-G-A-I36-5V-000-000 PDF	P51-100-G-A-I36-5V-000-000 Scarica la scheda tecnica	Datasheet P51-100-G-A-I36-5V-000-000
Azione P51-100-G-A-I36-5V-000-000	Acquista P51-100-G-A-I36-5V-000-000	Acquista SSI Technologies, Inc. P51-100-G-A-I36-5V-000-000
SSI Technologies, Inc. P51-100-G-A-I36-5V-000-000	Fornitore SSI Technologies, Inc.	Distributore SSI Technologies, Inc.
SSI Technologies, Inc. P51-100-G-A-I36-5V-000-000	SSI Technologies Inc P51-100-G-A-I36-5V-000-000	

prodotti correlati

<p>P51-100-G-A-I12-4.50VP-000-000 Produttori: SSI Technologies, Inc. Descrizione: SENSOR 100PSI 1/4-18NPT .5-4.5V disponibile: 774 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-100-G-A-M12-4.50VP-000-000 Produttori: SSI Technologies, Inc. Descrizione: SENSOR 100PSI 1/4-18NPT .5-4.5V disponibile: 640 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-100-G-A-I12-5V-000-000 Produttori: SSI Technologies, Inc. Descrizione: SENSOR 100PSI 1/4-18NPT 1-5V disponibile: 748 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-100-G-A-MD-20MA-000-000 Produttori: SSI Technologies, Inc. Descrizione: SENSOR 100PSI 1/4-18NPT 4-20MA disponibile: 690 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-100-G-A-I36-4.5V-000-000 Produttori: SSI Technologies, Inc. Descrizione: SENSOR 100PSIG 1/4NPT 4.5V disponibile: 596 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-100-G-A-MD-4.50VP-000-000 Produttori: SSI Technologies, Inc. Descrizione: SENSOR 100PSI 1/4-18NPT .5-4.5V disponibile: 697 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-100-G-A-I36-4.50VP-000-000 Produttori: SSI Technologies, Inc. Descrizione: SENSOR 100PSIG 1/4NPT 4.5V disponibile: 1011 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-100-G-A-M12-5V-000-000 Produttori: SSI Technologies, Inc. Descrizione: SENSOR 100PSI 1/4-18NPT 1-5V disponibile: 691 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-100-G-A-M12-20MA-000-000 Produttori: SSI Technologies, Inc. Descrizione: SENSOR 100PSI 1/4-18NPT 4-20MA disponibile: 562 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-100-G-A-M12-4.5V-000-000 Produttori: SSI Technologies, Inc. Descrizione: SENSOR 100PSI 1/4-18NPT .5-4.5V disponibile: 697 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>P51-100-G-A-I12-4.5V-000-000 Produttori: SSI Technologies, Inc. Descrizione: SENSOR 100PSI 1/4-18NPT .5-4.5V disponibile: 694 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>P51-100-G-A-I36-20MA-000-000 Produttori: SSI Technologies, Inc. Descrizione: SENSOR 100PSIG 1/4NPT 20MA disponibile: 666 pcs</p> <p>RFQ</p>