

SSI Technologies, Inc.
CONTROLS TECHNOLOGIES DIVISION

SSI Technologies, Inc.
CONTROLS TECHNOLOGIES DIVISION

P51-200-G-E-MD-5V-000-000

Número de pieza:	P51-200-G-E-MD-5V-000-000
Fabricante / Marca:	SSI Technologies, Inc.
Descripción del producto	SENSOR 200PSI 3/8-24UNF 1-5V 1.P51-200-G-E-MD-5V-000-000.pdf 2.P51-200-G-E-MD-5V-000-000.pdf
Hojas de datos:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado de RoHS	
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de P51-200-G-E-MD-5V-000-000

NÚMERO DE PIEZA	P51-200-G-E-MD-5V-000-000
FABRICANTE	SSI Technologies, Inc.
DESCRIPCIÓN	SENSOR 200PSI 3/8-24UNF 1-5V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	1.P51-200-G-E-MD-5V-000-000.pdf 2.P51-200-G-E-MD-5V-000-000.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	8 V ~ 30 V
ESTILO DE TERMINACIÓN	MD, 4 Pin
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	-
SERIE	MediaSensor™
TIPO DE PRESIÓN	Vented Gauge
ESTILO DE PUERTO	Threaded
TAMAÑO DEL PUERTO	Male - 3/8" (9.52mm) UNF
PAQUETE / CUBIERTA	Cylinder
TIPO DE SALIDA	Analog Voltage
SALIDA	1 V ~ 5 V
OTROS NOMBRES	P51-200-G-E-MD-5V P51-200-G-E-MD-5V-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 105°C
PRESIÓN OPERACIONAL	200 PSI (1378.95 kPa)
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
MÁXIMA PRESIÓN	-
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	7 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Amplified Output, Temperature Compensated
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Pressure Sensor 200 PSI (1378.95 kPa) Vented Gauge Male - 3/8" (9.52mm) UNF 1 V ~ 5 V Cylinder
EXACTITUD	±0,5%

Tags relacionados

SSI Technologies, Inc. P51-200-G-E-MD-5V-000-000	Distribuidor P51-200-G-E-MD-5V-000-000	Proveedor P51-200-G-E-MD-5V-000-000
Precio P51-200-G-E-MD-5V-000-000	P51-200-G-E-MD-5V-000-000 Imágenes	Imagen P51-200-G-E-MD-5V-000-000
Hoja de datos PDF P51-200-G-E-MD-5V-000-000	P51-200-G-E-MD-5V-000-000 Descargar hoja de datos	Hoja de datos P51-200-G-E-MD-5V-000-000
Stock P51-200-G-E-MD-5V-000-000	Compra P51-200-G-E-MD-5V-000-000	Comprar SSI Technologies, Inc. P51-200-G-E-MD-5V-000-000
SSI Technologies, Inc. P51-200-G-E-MD-5V-000-000	Proveedor SSI Technologies, Inc.	Distribuidor SSI Technologies, Inc.
SSI Technologies, Inc. P51-200-G-E-MD-5V-000-000	SSI Technologies Inc P51-200-G-E-MD-5V-000-000	

Productos relacionados

<p>P51-200-G-E-MD-4.50VP-000-000 Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descripción: SENSOR 200PSI 3/8-24UNF .5-4.5V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>P51-200-G-E-M12-5V-000-000 Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descripción: SENSOR 200PSI 3/8-24UNF 1-5V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>P51-200-G-E-M12-4.5V-000-000 Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descripción: SENSOR 200PSI 3/8-24UNF .5-4.5V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>P51-200-G-E-P-20MA-000-000 Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descripción: SENSOR 200PSI 3/8-24UNF 4-20MA En stock: Out stock RFQ</p>
<p>P51-200-G-E-MD-20MA-000-000 Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descripción: SENSOR 200PSI 3/8-24UNF 4-20MA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>P51-200-G-F-D-20MA-000-000 Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descripción: SENSOR 200PSI 1/4-18NPT 4-20MA En stock: Out stock RFQ</p>
<p>P51-200-G-F-D-4.50VP-000-000 Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descripción: SENSOR 200PSI 1/4-18NPT .5-4.5V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>P51-200-G-E-MD-4.5V-000-000 Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descripción: SENSOR 200PSI 3/8-24UNF .5-4.5V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>P51-200-G-E-P-4.50VP-000-000 Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descripción: SENSOR 200PSI 3/8-24UNF .5-4.5V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>P51-200-G-E-P-4.5V-000-000 Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descripción: SENSOR 200PSI 3/8-24UNF .5-4.5V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>P51-200-G-E-M12-4.50VP-000-000 Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descripción: SENSOR 200PSI 3/8-24UNF .5-4.5V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>P51-200-G-E-P-5V-000-000 Fabricantes: SSI Technologies, Inc. Descripción: SENSOR 200PSI 3/8-24UNF 1-5V En stock: Out stock RFQ</p>