

Honeywell
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors

Honeywell

Precision Sensors

PPT0010GWW2VB

Número de pieza:	PPT0010GWW2VB
Fabricante / Marca:	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
Descripción del producto	PRESSURE TRANSDUCER
	1.PPT0010GWW2VB.pdf 2.PPT0010GWW2VB.pdf 3.PPT0010GWW2VB.pdf 4.PPT0010GWW2VB.pdf
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
Condición de stock	74 pcs stock
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 PPT0010GWW2VB

NÚMERO DE PIEZA	PPT0010GWW2VB
FABRICANTE	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
DESCRIPCIÓN	PRESSURE TRANSDUCER
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
CANTIDAD DISPONIBLE	74 pcs
FICHA DE DATOS	1.PPT0010GWW2VB.pdf 2.PPT0010GWW2VB.pdf 3.PPT0010GWW2VB.pdf 4.PPT0010GWW2VB.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	5.5 V ~ 30 V
ESTILO DE TERMINACIÓN	Connector
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	-
SERIE	-
TIPO DE PRESIÓN	Vented Gauge
ESTILO DE PUERTO	Barbed
TAMAÑO DEL PUERTO	Male - 0.13" (3.18mm) Tube, Dual
PAQUETE / CUBIERTA	Module Cube
TIPO DE SALIDA	Analog, RS-232
SALIDA	0 V ~ 5 V
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
PRESIÓN OPERACIONAL	10 PSI (68.95 kPa)
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
MÁXIMA PRESIÓN	30 PSI (206.84 kPa)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Pressure Sensor 10 PSI (68.95 kPa) Vented Gauge Male - 0.13" (3.18mm) Tube, Dual 0 V ~ 5 V Module Cube
EXACTITUD	±0.05%

Tags relacionados

Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT0010GWW2VB	Distribuidor PPT0010GWW2VB	Proveedor PPT0010GWW2VB
Precio PPT0010GWW2VB	PPT0010GWW2VB Imágenes	Imagen PPT0010GWW2VB
Hoja de datos PDF PPT0010GWW2VB	Descargar la hoja de datos de PPT0010GWW2VB	Hoja de datos PPT0010GWW2VB
PPT0010GWW2VB Stock	Comprar PPT0010GWW2VB	Comprar Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT0010GWW2VB
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT0010GWW2VB	Proveedor Honeywell Microelectronics & Precision Sensors	Distribuidor Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT0010GWW2VB		

Productos relacionados

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Honeywell <div> <p>PPT0010GWR5VB</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 83 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Honeywell <div> <p>PPT0010GWR2VB</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 89 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Honeywell <div> <p>PPT0010GWX5VB</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 87 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Honeywell <div> <p>PPT0010GWX5VA</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 75 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Honeywell <div> <p>PPT0010GWW5VB</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 87 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Honeywell <div> <p>PPT0010GWW2VA</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 76 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Honeywell <div> <p>PPT0010GWX2VA</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 83 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Honeywell <div> <p>PPT0010GWF5VB</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 76 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Honeywell <div> <p>PPT0010GWR5VA</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 98 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Honeywell <div> <p>PPT0010GWW5VA</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 77 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Honeywell <div> <p>PPT0010GWX2VB</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 83 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Honeywell <div> <p>PPT0010GWR2VA</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 96 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div> </div>