

Honeywell
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors

Honeywell

Precision Sensors

PPT0001DWF5VA

Número de pieza:	PPT0001DWF5VA
Fabricante / Marca:	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
Descripción del producto	PRESSURE TRANSDUCER 1.PPT0001DWF5VA.pdf 2.PPT0001DWF5VA.pdf 3.PPT0001DWF5VA.pdf 4.PPT0001DWF5VA.pdf
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
Condición de stock	98 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 PPT0001DWF5VA

NÚMERO DE PIEZA	PPT0001DWF5VA
FABRICANTE	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
DESCRIPCIÓN	PRESSURE TRANSDUCER
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
CANTIDAD DISPONIBLE	98 pcs
FICHA DE DATOS	1.PPT0001DWF5VA.pdf 2.PPT0001DWF5VA.pdf 3.PPT0001DWF5VA.pdf 4.PPT0001DWF5VA.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	5.5 V ~ 30 V
ESTILO DE TERMINACIÓN	Connector
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	-
SERIE	-
TIPO DE PRESIÓN	Differential
ESTILO DE PUERTO	Barbed, Filtered
TAMAÑO DEL PUERTO	Male - 0.13" (3.18mm) Tube, Filter
PAQUETE / CUBIERTA	Module Cube
TIPO DE SALIDA	Analog, RS-485
SALIDA	0 V ~ 5 V
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
PRESIÓN OPERACIONAL	±1 PSI (±6.89 kPa)
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
MÁXIMA PRESIÓN	±3 PSI (±20.68 kPa)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
CARACTERISTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Pressure Sensor ±1 PSI (±6.89 kPa) Differential Male - 0.13" (3.18mm) Tube, Filter 0 V ~ 5 V Module Cube
EXACTITUD	±0.05%

Tags relacionados

Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT0001DWF5VA	Distribuidor PPT0001DWF5VA	Proveedor PPT0001DWF5VA
Precio PPT0001DWF5VA	PPT0001DWF5VA Imágenes	Imagen PPT0001DWF5VA
Hoja de datos PDF PPT0001DWF5VA	Descargar la hoja de datos de PPT0001DWF5VA	Hoja de datos PPT0001DWF5VA
PPT0001DWF5VA Stock	Comprar PPT0001DWF5VA	Comprar Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT0001DWF5VA
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT0001DWF5VA	Proveedor Honeywell Microelectronics & Precision Sensors	Distribuidor Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT0001DWF5VA		

Productos relacionados

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Honeywell <div> <p>PPT0001DWF2VA</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 79 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; width: fit-content;">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>PPT0001DRX5VB</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 5px; width: fit-content;">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>PPT0001DWR2VB</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 5px; width: fit-content;">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>PPT0001DWF2VB</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 80 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; width: fit-content;">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>PPT0001DWF5VB</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 5px; width: fit-content;">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>PPT0001DWR5VB</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 5px; width: fit-content;">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>PPT0001DRX2VB</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 5px; width: fit-content;">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>PPT0001DWW2VA</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 97 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; width: fit-content;">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>PPT0001DRX2VA</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 5px; width: fit-content;">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>PPT0001DWR2VA</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 91 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; width: fit-content;">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>PPT0001DRX5VA</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 82 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; width: fit-content;">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>PPT0001DWR5VA</p> <p>Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors</p> <p>Descripción: PRESSURE TRANSDUCER</p> <p>En stock: 78 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; width: fit-content;">RFQ</p> </div> </div> </div>