

Honeywell
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors

Honeywell

Precision Sensors

## PPT0002DRF5VB

モデル:	PPT0002DRF5VB
メーカー/ブランド:	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
製品の説明	PRESSURE TRANSDUCER
	<a href="#">PDF</a> 1.PPT0002DRF5VB.pdf <a href="#">PDF</a> 2.PPT0002DRF5VB.pdf <a href="#">PDF</a> 3.PPT0002DRF5VB.pdf <a href="#">PDF</a> 4.PPT0002DRF5VB.pdf
データベース:	
RoHのステータス	リード / RoHS非対応
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[見積もりをリクエストする](#)

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。

### PPT0002DRF5VBの仕様

モデル	PPT0002DRF5VB
メーカー	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
説明	PRESSURE TRANSDUCER
フリーステータス/ ROHS状態	リード/ RoHS非対応
データシート	<a href="#">PDF</a> 1.PPT0002DRF5VB.pdf <a href="#">PDF</a> 2.PPT0002DRF5VB.pdf <a href="#">PDF</a> 3.PPT0002DRF5VB.pdf <a href="#">PDF</a> 4.PPT0002DRF5VB.pdf
電源電圧 -	5.5 V ~ 30 V
結線スタイル	Connector
サブライヤデバイスパッケージ	-
シリーズ	-
加圧型	Differential
ポートスタイル	Barbed, Filtered
ポートサイズ	Male - 0.13" (3.18mm) Tube, Filter
パッケージ/ケース	Module Cube
出力タイプ	Analog, RS-485
出力	0 V ~ 5 V
運転温度	-40°C ~ 85°C
運転圧力	±2 PSI (±13.79 kPa)
水分感受性レベル ( MSL )	1 (Unlimited)
最大圧力	±6 PSI (±41.37 kPa)
メーカーの標準リードタイム	6 Weeks
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Contains lead / RoHS non-compliant
特徴	-
詳細な説明	Pressure Sensor ±2 PSI (±13.79 kPa) Differential Male - 0.13" (3.18mm) Tube, Filter 0 V ~ 5 V Module Cube
正確さ	±0.05%

### 関連ラベル

Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT0002DRF5VB	PPT0002DRF5VBディストリビューター	PPT0002DRF5VBサプライヤー
PPT0002DRF5VB価格	PPT0002DRF5VBの写真	PPT0002DRF5VB画像
PPT0002DRF5VB PDFデータシート	PPT0002DRF5VBデータシートのダウンロード	PPT0002DRF5VBデータシート
PPT0002DRF5VB株式	PPT0002DRF5VBを購入する	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT0002DRF5VBを購入する
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT0002DRF5VB	Honeywell Microelectronics & Precision Sensorsサプライヤー	Honeywell Microelectronics & Precision Sensorsディストリビューター
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT0002DRF5VB		

### 関連商品

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;"> <span style="font-weight: bold; color: red;">Honeywell</span> <span><b>PPT0002DRW2VA</b></span> </div> <div style="padding: 5px 0;"> <small>メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors</small>  <small>説明: PRESSURE TRANSDUCER</small>  <small>在庫: Out stock</small> </div> <div style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;"> <span style="font-weight: bold; color: red;">Honeywell</span> <span><b>PPT0002DRR2VB</b></span> </div> <div style="padding: 5px 0;"> <small>メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors</small>  <small>説明: PRESSURE TRANSDUCER</small>  <small>在庫: Out stock</small> </div> <div style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;"> <span style="font-weight: bold; color: red;">Honeywell</span> <span><b>PPT0002DRF5VA</b></span> </div> <div style="padding: 5px 0;"> <small>メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors</small>  <small>説明: PRESSURE TRANSDUCER</small>  <small>在庫: Out stock</small> </div> <div style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;"> <span style="font-weight: bold; color: red;">Honeywell</span> <span><b>PPT0002DRR5VA</b></span> </div> <div style="padding: 5px 0;"> <small>メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors</small>  <small>説明: PRESSURE TRANSDUCER</small>  <small>在庫: Out stock</small> </div> <div style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;"> <span style="font-weight: bold; color: red;">Honeywell</span> <span><b>PPT0002DRF2VB</b></span> </div> <div style="padding: 5px 0;"> <small>メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors</small>  <small>説明: PRESSURE TRANSDUCER</small>  <small>在庫: Out stock</small> </div> <div style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;"> <span style="font-weight: bold; color: red;">Honeywell</span> <span><b>PPT0002DFX2VB</b></span> </div> <div style="padding: 5px 0;"> <small>メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors</small>  <small>説明: PRESSURE TRANSDUCER</small>  <small>在庫: Out stock</small> </div> <div style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;"> <span style="font-weight: bold; color: red;">Honeywell</span> <span><b>PPT0002DRR2VA</b></span> </div> <div style="padding: 5px 0;"> <small>メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors</small>  <small>説明: PRESSURE TRANSDUCER</small>  <small>在庫: Out stock</small> </div> <div style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;"> <span style="font-weight: bold; color: red;">Honeywell</span> <span><b>PPT0002DRR5VB</b></span> </div> <div style="padding: 5px 0;"> <small>メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors</small>  <small>説明: PRESSURE TRANSDUCER</small>  <small>在庫: Out stock</small> </div> <div style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;"> <span style="font-weight: bold; color: red;">Honeywell</span> <span><b>PPT0002DFX5VB</b></span> </div> <div style="padding: 5px 0;"> <small>メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors</small>  <small>説明: PRESSURE TRANSDUCER</small>  <small>在庫: Out stock</small> </div> <div style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;"> <span style="font-weight: bold; color: red;">Honeywell</span> <span><b>PPT0002DFX5VA</b></span> </div> <div style="padding: 5px 0;"> <small>メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors</small>  <small>説明: PRESSURE TRANSDUCER</small>  <small>在庫: Out stock</small> </div> <div style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;"> <span style="font-weight: bold; color: red;">Honeywell</span> <span><b>PPT0002DRW2VB</b></span> </div> <div style="padding: 5px 0;"> <small>メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors</small>  <small>説明: PRESSURE TRANSDUCER</small>  <small>在庫: Out stock</small> </div> <div style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;"> <span style="font-weight: bold; color: red;">Honeywell</span> <span><b>PPT0002DRF2VA</b></span> </div> <div style="padding: 5px 0;"> <small>メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors</small>  <small>説明: PRESSURE TRANSDUCER</small>  <small>在庫: Out stock</small> </div> <div style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</div> </div>