

Honeywell
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors

Honeywell

Precision Sensors

## PPT2-0300GRW2VS

|            |   |
|------------|---|
| モデル:       | PPT2-0300GRW2VS   |
| メーカー/ブランド: | Honeywell Microelectronics & Precision Sensors  |
| 製品の説明      | PRESSURE TRANSDUCER   |
|            | <a href="#">PDF</a> 1.PPT2-0300GRW2VS.pdf<br><a href="#">PDF</a> 2.PPT2-0300GRW2VS.pdf<br><a href="#">PDF</a> 3.PPT2-0300GRW2VS.pdf |
| データベース:    |   |
| RoHのステータス  | 鉛フリー/ RoHS準拠  |
| 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。

### PPT2-0300GRW2VSの仕様

|                      |   |
|----------------------|---|
| モデル                  | PPT2-0300GRW2VS   |
| メーカー                 | Honeywell Microelectronics & Precision Sensors  |
| 説明                   | PRESSURE TRANSDUCER   |
| フリーステータス/ ROHS状態     | 鉛フリー/ RoHS準拠  |
| データシート               | <a href="#">PDF</a> 1.PPT2-0300GRW2VS.pdf<br><a href="#">PDF</a> 2.PPT2-0300GRW2VS.pdf<br><a href="#">PDF</a> 3.PPT2-0300GRW2VS.pdf |
| 電源電圧 -               | 6 V ~ 34 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                 | PPT2  |
| 加圧型                  | Vented Gauge  |
| ポートスタイル              | Barbed  |
| ポートサイズ               | Male - 0.13" (3.18mm) Tube, Dual  |
| パッケージ/ケース            | Module Cube   |
| 出力タイプ                | Analog, RS-232  |
| 出力                   | 0 V ~ 5 V   |
| 運転温度                 | -40°C ~ 85°C  |
| 運転圧力                 | 300 PSI (2068.43 kPa)   |
| 水分感受性レベル ( MSL )     | 1 (Unlimited)   |
| 最大圧力                 | 600 PSI (4136.85 kPa)   |
| メーカーの標準リードタイム        | 10 Weeks  |
| 鉛フリーステータス/ ROHSステータス | Lead free / RoHS Compliant  |
| 特徴                   | -   |
| 詳細な説明                | Pressure Sensor 300 PSI (2068.43 kPa) Vented Gauge Male - 0.13" (3.18mm) Tube, Dual 0 V ~ 5 V Module Cube                           |
| 正確さ                  | ±0.0375%  |

### 関連ラベル

|  |  |   |
|--|--|---|
| Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT2-0300GRW2VS | PPT2-0300GRW2VSディストリビューター                            | PPT2-0300GRW2VSサプライヤー   |
| PPT2-0300GRW2VS価格  | PPT2-0300GRW2VSの写真                                   | PPT2-0300GRW2VS画像   |
| PPT2-0300GRW2VS PDFデータシート                                      | PPT2-0300GRW2VSデータシートのダウンロード                         | PPT2-0300GRW2VSデータシート   |
| PPT2-0300GRW2VS株式  | PPT2-0300GRW2VSを購入する                                 | Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT2-0300GRW2VSを購入する |
| Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT2-0300GRW2VS | 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 PPT2-0300GRW2VS |  |   |

### 関連商品

|  |  |
|--|--|
| <p><b>PPT2-0300GRK5VS</b><br/>         メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors<br/>         説明: PRESSURE TRANSDUCER<br/>         在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 5px;">RFQ</a></p>             | <p><b>PPT2-0300GRX2VE</b><br/>         メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors<br/>         説明: PPT2 MV 2V 1FS -55TO110 300PSIG<br/>         在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 5px;">RFQ</a></p> |
| <p><b>PPT2-0300GRX5VS</b><br/>         メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors<br/>         説明: PRESSURE TRANSDUCER<br/>         在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 5px;">RFQ</a></p>             | <p><b>PPT2-0300GRX5VE</b><br/>         メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors<br/>         説明: PPT2 MV 5V 1FS -55TO110 300PSIG<br/>         在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 5px;">RFQ</a></p> |
| <p><b>PPT2-0300GRW5VS</b><br/>         メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors<br/>         説明: PRESSURE TRANSDUCER<br/>         在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 5px;">RFQ</a></p>             | <p><b>PPT2-0300GRW2VE</b><br/>         メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors<br/>         説明: PPT2 MV 2V 1FS -55TO110 300PSIG<br/>         在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 5px;">RFQ</a></p> |
| <p><b>PPT2-0300GRR2VE</b><br/>         メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors<br/>         説明: PPT2 MV 2V 1FS -55TO110 300PSIG<br/>         在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 5px;">RFQ</a></p> | <p><b>PPT2-0300GRR5VS</b><br/>         メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors<br/>         説明: PRESSURE TRANSDUCER<br/>         在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 5px;">RFQ</a></p>             |
| <p><b>PPT2-0300GRR2VS</b><br/>         メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors<br/>         説明: PRESSURE TRANSDUCER<br/>         在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 5px;">RFQ</a></p>             | <p><b>PPT2-0300GRR5VE</b><br/>         メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors<br/>         説明: PPT2 MV 5V 1FS -55TO110 300PSIG<br/>         在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 5px;">RFQ</a></p> |
| <p><b>PPT2-0300GRW5VE</b><br/>         メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors<br/>         説明: PPT2 MV 5V 1FS -55TO110 300PSIG<br/>         在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 5px;">RFQ</a></p> | <p><b>PPT2-0300GRX2VS</b><br/>         メーカー: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors<br/>         説明: PRESSURE TRANSDUCER<br/>         在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 5px;">RFQ</a></p>             |