

Honeywell
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors

**Precision Sensors**

## PPTR0020GP2VB

Zenbakiaren zenbakia: PPTR0020GP2VB  
 Fabrikatzaileak / Marka: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors  
 Produktuaren Deskribapena: PRESSURE TRANSDUCER  
 Fitxak: [1.PPTR0020GP2VB.pdf](#)  
[2.PPTR0020GP2VB.pdf](#)  
 RoHS egoera: Beruna / RoHS ez betetzen ditu  
 Ontziatik aurrera: Hong Kong  
 Bidalketa Bidea: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

### PPTR0020GP2VBren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	PPTR0020GP2VB
FABRIKATZAILEA	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
DESKRIBAPENA	PRESSURE TRANSDUCER
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Beruna / RoHS ez betetzen ditu
DATUEN FITXA	<a href="#">1.PPTR0020GP2VB.pdf</a> <a href="#">2.PPTR0020GP2VB.pdf</a>
TENTSIOA - HORNIDURA	6 V ~ 30 V
AMAIERA ESTILOA	Connector
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	-
SERIES	PPTR
PRESIO MOTA	Vented Gauge
PORT STYLE	Threaded
PORTUAREN TAMAINA	Female - 1/4" (6.35mm) NPT
PAKETE / KASUA	Cylinder
IRTEERAKO MOTA	Analog, RS-232
IRTEERA	0 V ~ 5 V
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
PRESIO OPERATIBOA	20 PSI (137.9 kPa)
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	Not Applicable
GEHIENKO PRESIOA	60 PSI (413.69 kPa)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Contains lead / RoHS non-compliant
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Pressure Sensor 20 PSI (137.9 kPa) Vented Gauge Female - 1/4" (6.35mm) NPT 0 V ~ 5 V Cylinder
ZEHAZTASUN	±0.24%

### Erlazionatutako etiketak

Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPTR0020GP2VB	PPTR0020GP2VB banatzailea	PPTR0020GP2VB hornitzailea
PPTR0020GP2VB prezioa	PPTR0020GP2VB Irudiak	PPTR0020GP2VB irudia
PPTR0020GP2VB PDF Fitxa	PPTR0020GP2VB Deskargatu Fitxa	PPTR0020GP2VB Fitxa-orria
PPTR0020GP2VB Stock	Erosi PPTR0020GP2VB	Erosi Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPTR0020GP2VB
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPTR0020GP2VB	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors hornitzailea	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Banatzailea
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPTR0020GP2VB		

### Produktu erlazionatuak

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>PPTR0015AP5VB</b>                  fabrikatzaileak: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors                  deskribapena: PRESSURE TRANSDUCER                  Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>PPTR0020AP2VB</b>                  fabrikatzaileak: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors                  deskribapena: PRESSURE TRANSDUCER                  Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>PPTR0040AP2VN-R111</b>                  fabrikatzaileak: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors                  deskribapena: PRESSURE TRANSDUCER                  Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>PPTR0040AP5VN-R111</b>                  fabrikatzaileak: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors                  deskribapena: PRESSURE TRANSDUCER                  Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>PPTR0020GP5VB</b>                  fabrikatzaileak: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors                  deskribapena: PRESSURE TRANSDUCER                  Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>PPTE3000GP5VDF</b>                  fabrikatzaileak: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors                  deskribapena: PRESSURE TRANSDUCER                  Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>PPTR0040AP5VB</b>                  fabrikatzaileak: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors                  deskribapena: PRESSURE TRANSDUCER                  Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>PPTR0015AP2VB</b>                  fabrikatzaileak: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors                  deskribapena: PRESSURE TRANSDUCER                  Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>PPTR0020AP5VB</b>                  fabrikatzaileak: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors                  deskribapena: PRESSURE TRANSDUCER                  Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>PPTR0040AP2VB</b>                  fabrikatzaileak: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors                  deskribapena: PRESSURE TRANSDUCER                  Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>PPTE3000GP5VDC</b>                  fabrikatzaileak: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors                  deskribapena: PRESSURE TRANSDUCER                  Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>PPTR0040AP2VN-R120</b>                  fabrikatzaileak: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors                  deskribapena: PRESSURE TRANSDUCER                  Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>