

Honeywell Honeywell Microelectronics & Precision Sensors

PPT0002GXF2VA

Teilenummer:	PPT0002GXF2VA
Hersteller / Marke:	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
Produktbeschreibung	PRESSURE TRANSDUCER
Datenblätter:	1.PPT0002GXF2VA.pdf 2.PPT0002GXF2VA.pdf 3.PPT0002GXF2VA.pdf 4.PPT0002GXF2VA.pdf
RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von PPT0002GXF2VA

TEILENUMMER	PPT0002GXF2VA
HERSTELLER	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
BESCHREIBUNG	PRESSURE TRANSDUCER
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	1.PPT0002GXF2VA.pdf 2.PPT0002GXF2VA.pdf 3.PPT0002GXF2VA.pdf 4.PPT0002GXF2VA.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	5.5 V ~ 30 V
ABSCHLUSSART	Connector
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	-
SERIE	-
DRUCK-ART	Vented Gauge
PORT-STIL	Filtered, Threaded
ANSCHLUSSGRÖSSE	Female - 1/8" (3.18mm) Swagelok™, Filter
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Module Cube
AUSGABETYP	Analog, RS-232
AUSGABE	0 V ~ 5 V
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BETRIEBSDRUCK	2 PSI (13.79 kPa)
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAXIMALER DRUCK	6 PSI (41.37 kPa)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Pressure Sensor 2 PSI (13.79 kPa) Vented Gauge Female - 1/8" (3.18mm) Swagelok™, Filter 0 V ~ 5 V Module Cube
GENAUIGKEIT	±0.05%

Verwandte Tags

Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT0002GXF2VA	PPT0002GXF2VA-Verteiler	PPT0002GXF2VA Lieferant
PPT0002GXF2VA Preis	PPT0002GXF2VA Bilder	PPT0002GXF2VA-Bild
PPT0002GXF2VA PDF-Datenblatt	PPT0002GXF2VA Datenblatt herunterladen	PPT0002GXF2VA-Datenblatt
PPT0002GXF2VA Aktie	Kaufen Sie PPT0002GXF2VA	Kaufen Sie Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT0002GXF2VA
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT0002GXF2VA	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Lieferant	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors-Verteiler
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors PPT0002GXF2VA		

Verwandte Produkte

<p>Honeywell</p> <p>PPT0002GXR2VA</p> <p>Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Beschreibung: PRESSURE TRANSDUCER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>Honeywell</p> <p>PPT0002GXR5VA</p> <p>Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Beschreibung: PRESSURE TRANSDUCER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>Honeywell</p> <p>PPT0002GWX2VA</p> <p>Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Beschreibung: PRESSURE TRANSDUCER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>Honeywell</p> <p>PPT0002GXF5VA</p> <p>Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Beschreibung: PRESSURE TRANSDUCER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>Honeywell</p> <p>PPT0002GXF5VB</p> <p>Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Beschreibung: PRESSURE TRANSDUCER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>Honeywell</p> <p>PPT0002GXF2VB</p> <p>Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Beschreibung: PRESSURE TRANSDUCER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>Honeywell</p> <p>PPT0002GWX5VA</p> <p>Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Beschreibung: PRESSURE TRANSDUCER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>Honeywell</p> <p>PPT0002GWX5VB</p> <p>Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Beschreibung: PRESSURE TRANSDUCER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>Honeywell</p> <p>PPT0002GWX2VB</p> <p>Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Beschreibung: PRESSURE TRANSDUCER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>Honeywell</p> <p>PPT0002GXR2VB</p> <p>Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Beschreibung: PRESSURE TRANSDUCER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>Honeywell</p> <p>PPT0002GWW5VA</p> <p>Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Beschreibung: PRESSURE TRANSDUCER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>Honeywell</p> <p>PPT0002GWW5VB</p> <p>Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Beschreibung: PRESSURE TRANSDUCER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>