



## MPX2010GP

Fabricant Numéro d'article:	MPX2010GP
Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Partie de la description:	SENSOR GAUGE PRESS 1.45 PSI MAX
Feuilles de données:	MPX2010GP.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**MPX2010GP** 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver MPX2010GP Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MPX2010GP NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MPX2010GP: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de MPX2010GP

Numéro d'article	MPX2010GP	Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Séries	MPX2010	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	4-SIP Module	Package composant fournisseur	-
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C	Description détaillée	Pressure Sensor 1.45 PSI (10 kPa) Vented Gauge Male - 0.19" (4.93mm) Tube 0 mV ~ 25 mV (10V) 4-SIP Module
Le type de sortie	Wheatstone Bridge	style de raccordement	PCB
Caractéristiques	Temperature Compensated	Tension - Alimentation	10 V ~ 16 V
Sortie	0 mV ~ 25 mV (10V)	Pression de fonctionnement	1.45 PSI (10 kPa)
exactitude	±1%	Taille du port	Male - 0.19" (4.93mm) Tube
Type de pression	Vented Gauge	Style de port	Barbed
Pression maximale	10.88 PSI (75 kPa)	Autres noms	935316787117
Quantité en stock	5000 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Capteurs, transducteurs &gt; Capteurs de pression, transducteurs</a>
La description	SENSOR GAUGE PRESS 1.45 PSI MAX	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à MPX2010GP

NXP Semiconductors / Freescale MPX2010GP	Partie MPX2010GP	Prix MPX2010GP	Distributeur MPX2010GP
MPX2010GP technique	Action MPX2010GP	MPX2010GP Inventaire	MPX2010GP Fournisseur
Commande en ligne MPX2010GP	MPX2010GP Enquête	Image MPX2010GP	MPX2010GP Image
MPX2010GP pdf	Fiche technique MPX2010GP	Fiche technique MPX2010GP	MPX2010GP pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MPX2010GP	NXP Semiconductors / Freescale Fabricant	NXP Semiconductors / Freescale MPX2010GP	NXP Semiconductors MPX2010GP
Freescale MPX2010GP	Freescale Semiconductor - NXP MPX2010GP	NXP USA Inc. MPX2010GP	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>MPXH6115A6U</b> La description: SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPXHZ6115AC6U</b> La description: SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPX2050DP</b> La description: IC PRESSURE SENSOR 4-PIN Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPX2010DP</b> La description: SENSOR PRESSURE 1.45PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPX2200A</b> La description: SENSOR ABS PRESS 29PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPXHZ6115A6U</b> La description: SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPXH6400AC6T1</b> La description: SENSOR ABS PRESS 58PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPXH6250AC6T1</b> La description: MPXH6250AC6T1 FREESCALE SMD Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPX12D</b> La description: SENSOR DIFF PRESS 1.45PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPX5500DP</b> La description: IC SENSOR PRESS GAUGE 75PSI RANG Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPX2200AP</b> La description: SENSOR ABS PRESS 29PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPX2050GP</b> La description: SENSOR PRESSURE 7.25PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPX12GP</b> La description: SENSOR GAUGE PRESS 1.45PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPX2202D</b> La description: SENSOR DIFF PRESS 29PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPX2200D</b> La description: SENSOR DIFF PRESSURE 29 PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPX2200GP</b> La description: SENSOR GAUGE PRESS 29 PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MPX2040D</b> La description: MPX2040D FREE Fabricants: FREE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPX2202GP</b> La description: SENSOR GAUGE PRESS 29PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPX2010D</b> La description: SENSOR DIFF PRESS 1.45 PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPXH6115A6T1</b> La description: PRESSURE SENS 16.7PSI MAX 8SSOP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPXHZ6115AC6T1</b> La description: SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 15200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPX5100DP</b> La description: IC SENSOR PRESS 14.5 PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPXHZ6116A6T1</b> La description: IC SENSOR IPS ABSOLUTE 8SSOP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPX5100A</b> La description: SENSOR ABS PRESS 16.7 PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPX4115A</b> La description: SENSOR ABS PRESS 16.7 PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPX10DP</b> La description: SENSOR DIFF PRESS 1.45 PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPX10D</b> La description: SENSOR DIFF PRESS 1.45PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 5600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPXHZ6115A6T1</b> La description: SENSOR PRESSURE ABSOLUTE 8-SSOP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPXHZ6115A</b> La description: MPXHZ6115A FREESCALE SSOP-8 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPX5100AP</b> La description: SENSOR ABS PRESS 16.68 PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong