



**MPXHZ6400A6T1**

Fabricant Numéro d'article:	MPXHZ6400A6T1
Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Partie de la description:	SENSOR PRESSURE ABS AXIAL 8SSOP
Feuilles de données:	MPXHZ6400A6T1.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb par exemption / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**MPXHZ6400A6T1** 100% Nouveaux originaux 900 en stock, Trouver MPXHZ6400A6T1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MPXHZ6400A6T1 NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MPXHZ6400A6T1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de MPXHZ6400A6T1

Numéro d'article	MPXHZ6400A6T1	Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	8-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Package composant fournisseur	8-SSOP
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C	Description détaillée	Pressure Sensor 2.9 PSI ~ 58.02 PSI (20 kPa ~ 400 kPa) Vented Gauge Male - 0.13" (3.3mm), Tube 0.2 V ~ 4.8 V 8-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Le type de sortie	Analog Voltage	Caractéristiques	Temperature Compensated
Tension - Alimentation	4.64 V ~ 5.36 V	Sortie	0.2 V ~ 4.8 V
Pression de fonctionnement	2.9 PSI ~ 58.02 PSI (20 kPa ~ 400 kPa)	exactitude	±1.5%
Taille du port	Male - 0.13" (3.3mm), Tube	Type de pression	Vented Gauge
Style de port	Barbless	Pression maximale	232.06 PSI (1600 kPa)
Autres noms	935317542128	Quantité en stock	900 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Capteurs, transducteurs &gt; Capteurs de pression, transducteurs</a>	La description	SENSOR PRESSURE ABS AXIAL 8SSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb par exemption / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à MPXHZ6400A6T1

NXP Semiconductors / Freescale MPXHZ6400A6T1	Partie MPXHZ6400A6T1	Prix MPXHZ6400A6T1	Distributeur MPXHZ6400A6T1
MPXHZ6400A6T1 technique	Action MPXHZ6400A6T1	MPXHZ6400A6T1 Inventaire	MPXHZ6400A6T1 Fournisseur
Commande en ligne MPXHZ6400A6T1	MPXHZ6400A6T1 Enquête	Image MPXHZ6400A6T1	MPXHZ6400A6T1 Image
MPXHZ6400A6T1 pdf	Fiche technique MPXHZ6400A6T1	Fiche technique MPXHZ6400A6T1	MPXHZ6400A6T1 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MPXHZ6400A6T1	NXP Semiconductors / Freescale Fabricant	NXP Semiconductors / Freescale MPXHZ6400A6T1	NXP Semiconductors MPXHZ6400A6T1
Freescale MPXHZ6400A6T1	Freescale Semiconductor - NXP MPXHZ6400A6T1	NXP USA Inc. MPXHZ6400A6T1	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>MPXHZ6115AC6U</b> <b>La description:</b> SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXHZ6115A</b> <b>La description:</b> MPXHZ6115A FREESCALE SSOP-8 <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXM2051GST1</b> <b>La description:</b> SENSOR PRESSURE ABS AXIAL 5-MPAK <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPX5500DP</b> <b>La description:</b> IC SENSOR PRESS GAUGE 75PSI RANG <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXHZ6250AC6U</b> <b>La description:</b> MPXHZ6250AC6U Freescale/NXP SMD <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXH6115A6T1</b> <b>La description:</b> PRESSURE SENS 16.7PSI MAX 8SSOP <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPXHZ6400AC6T1</b> <b>La description:</b> SENSOR PRESSURE ABS AXIAL 8-SSOP <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 31500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXM2010GS</b> <b>La description:</b> SENS PRESSURE 1.45 PSI MAX MPAK <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXM2202GS</b> <b>La description:</b> SENS PRESSURE 29 PSI MAX MPAK <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPXHZ6115A6T1</b> <b>La description:</b> SENSOR PRESSURE ABSOLUTE 8-SSOP <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXM2010GST1</b> <b>La description:</b> SENS PRESSURE 1.45 PSI MAX 5MPAK <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXM2053GS</b> <b>La description:</b> SENS PRESSURE 7.25 PSI MAX MPAK <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPXM2102A</b> <b>La description:</b> SENS PRESSURE 14.5 PSI MAX MPAK <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXH6250AC6T1</b> <b>La description:</b> MPXH6250AC6T1 FREESCALE SMD <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXS2010VLQ80</b> <b>La description:</b> IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LOFP <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPXS2010VMM120</b> <b>La description:</b> IC MCU 32BIT 1MB FLASH 257MAPBGA <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXHZ6115A6U</b> <b>La description:</b> SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXM2102AST1</b> <b>La description:</b> SENS PRESSURE 14.5 PSI MAX MPAK <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPXHZ6400AC6U</b> <b>La description:</b> MPXHZ6400AC6U Freescale SSOP8 <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPX5100DP</b> <b>La description:</b> IC SENSOR PRESS 14.5 PSI MAX <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXM2102AT1</b> <b>La description:</b> SENS PRESSURE 14.5 PSI MAX MPAK <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPXM2102GS</b> <b>La description:</b> SENS PRESSURE 14.5 PSI MAX MPAK <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXHZ6115AC6T1</b> <b>La description:</b> SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXH6115A6U</b> <b>La description:</b> SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPXHZ6250AC6T1</b> <b>La description:</b> SENSOR PRESSURE ABS AXIAL 8-SSOP <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXM2053GST1</b> <b>La description:</b> SENS PRESSURE 7.25 PSI MAX MPAK <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXHZ6250A6T1</b> <b>La description:</b> SENSOR PRESSURE ELEMENT 8SSOP <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPXM2053D</b> <b>La description:</b> SENS PRESSURE 7.25 PSI MAX MPAK <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXH6400AC6T1</b> <b>La description:</b> SENSOR ABS PRESS 58PSI MAX <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXHZ6116A6T1</b> <b>La description:</b> IC SENSOR IPS ABSOLUTE 8SSOP <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></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