



MPXM2202AS

Fabricant Numéro d'article:	MPXM2202AS
Fabricant / marque	Freescale
Partie de la description:	
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MPXM2202AS 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver MPXM2202AS Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MPXM2202AS NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MPXM2202AS: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MPXM2202AS

Numéro d'article	MPXM2202AS	Fabricant / marque	Freescale
Tension - Alimentation	10 V ~ 16 V	style de raccordement	PCB
Package composant fournisseur	5-MPAK	Séries	MPXM2202
Type de pression	Absolute	Style de port	Barbless
Taille du port	Male - 0.12" (2.97mm) Tube	Package / Boîte	5-SMD Module
Le type de sortie	Wheatstone Bridge	Sortie	0 mV ~ 40 mV (10V)
Autres noms	935309641174	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Pression de fonctionnement	29.01 PSI (200 kPa)	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Pression maximale	58.02 PSI (400 kPa)	Caractéristiques	Temperature Compensated
Description détaillée	Pressure Sensor 29.01 PSI (200 kPa) Absolute Male - 0.12" (2.97mm) Tube 0 mV ~ 40 mV (10V) 5-SMD Module	exactitude	-
Quantité en stock	5000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > ICs spécialisés
La description	État sans plomb / État RoHS		

Mots-clés associés à MPXM2202AS

NXP Semiconductors / Freescale MPXM2202AS	Partie MPXM2202AS	Prix MPXM2202AS	Distributeur MPXM2202AS
MPXM2202AS technique	Action MPXM2202AS	MPXM2202AS Inventaire	MPXM2202AS Fournisseur
Commande en ligne MPXM2202AS	MPXM2202AS Enquête	Image MPXM2202AS	MPXM2202AS Image
MPXM2202AS pdf	Fiche technique MPXM2202AS	Fiche technique MPXM2202AS	MPXM2202AS pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MPXM2202AS	NXP Semiconductors / Freescale Fabricant	NXP Semiconductors / Freescale MPXM2202AS	NXP Semiconductors MPXM2202AS
Freescale MPXM2202AS	Freescale Semiconductor - NXP MPXM2202AS	NXP USA Inc. MPXM2202AS	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MPXH26250AC6T1 La description: SENSOR PRESSURE ABS AXIAL 8-SSOP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2789 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXV4006GC6T1 La description: SENSOR PRESSURE BASIC SMD 8-SOP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2681 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXH26250AC6U La description: MPXH26250AC6U Freescale/NXP SMD Fabricants: Freescale/NXP En stock: Nouvel original, stock 2795 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MPXV4115V6U La description: SENSOR PRESSURE SMD 8-SOP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXV5010DP La description: SENSOR PRESSURE INTEGRATED SILIC Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2615 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXH26400AC6T1 La description: SENSOR PRESSURE ABS AXIAL 8-SSOP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 31500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MPXM2010GST1 La description: SENS PRESSURE 1.45 PSI MAX 5MPAK Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2728 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXH26400A6T1 La description: SENSOR PRESSURE ABS AXIAL 8SSOP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2703 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXM2102A La description: SENS PRESSURE 14.5 PSI MAX MPAK Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2830 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MPXM2053GS La description: SENS PRESSURE 7.25 PSI MAX MPAK Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2728 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXV5004GC6U La description: SENSOR GAUGE PRESS 0.57 PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2703 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXV5004DP La description: SENSOR PRESSURE SMD 8-SOP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2623 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MPXS2010VMM120 La description: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 257MAPBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2621 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXM2102AT1 La description: SENS PRESSURE 14.5 PSI MAX MPAK Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXV2202DPT1 La description: SENSOR PRESSURE DIFF DUAL 8SOP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2830 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MPXV4006G La description: MPXV4006G Freescale PIN-6 Fabricants: Freescale En stock: Nouvel original, stock 2845 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXM2102GS La description: SENS PRESSURE 14.5 PSI MAX MPAK Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 5800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXM2053GST1 La description: SENS PRESSURE 7.25 PSI MAX MPAK Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MPXV2010DP La description: FREESCALE SENSOR Fabricants: FREESCA En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXM2051GST1 La description: SENSOR PRESSURE ABS AXIAL 5-MPAK Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2820 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXM2010GS La description: SENS PRESSURE 1.45 PSI MAX MPAK Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MPXV5004GC6T1 La description: SENSOR GAUGE PRESS .57PSI MAX Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2811 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXH26400AC6U La description: MPXH26400AC6U Freescale SSOP8 Fabricants: Freescale En stock: Nouvel original, stock 2826 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXS2010VLQ80 La description: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2798 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MPXV4006GC6U La description: SENSOR PRESSURE AXIAL SMD 8-SOP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2741 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXV4006DP La description: SENSOR PRESSURE DUAL SMD 8-SOP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2611 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXM2053D La description: SENS PRESSURE 7.25 PSI MAX MPAK Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2659 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MPXM2202GS La description: SENS PRESSURE 29 PSI MAX MPAK Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXM2102AST1 La description: SENS PRESSURE 14.5 PSI MAX MPAK Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2842 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPXV10GC6U La description: SENSOR PRESSURE PORTED 8-SOP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2685 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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