



NXP Semiconductors / Freescale

MPX2202A

Número de pieza:

MPX2202A

Fabricante / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale


Descripción del producto

IC PRESSURE SENSOR 4-PIN

Hojas de datos:

 MPX2202A.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de MPX2202A

NÚMERO DE PIEZA	MPX2202A
FABRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIPCIÓN	IC PRESSURE SENSOR 4-PIN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 MPX2202A.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	10 V ~ 16 V
ESTILO DE TERMINACIÓN	Through Hole
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	-
SERIE	MPX2202
TIPO DE PRESIÓN	Absolute
ESTILO DE PUERTO	No Port
TAMAÑO DEL PUERTO	-
PAQUETE / CUBIERTA	4-SIP Module
TIPO DE SALIDA	Wheatstone Bridge
SALIDA	0 mV ~ 40 mV (10V)
OTROS NOMBRES	935322774117
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
PRESIÓN OPERACIONAL	29.01 PSI (200 kPa)
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
MÁXIMA PRESIÓN	58.02 PSI (400 kPa)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	Temperature Compensated
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Pressure Sensor 29.01 PSI (200 kPa) Absolute 0 mV ~ 40 mV (10V) 4-SIP Module
EXACTITUD	-

Tags relacionados

NXP Semiconductors / Freescale MPX2202A	Distribuidor MPX2202A	Proveedor MPX2202A
Precio MPX2202A	MPX2202A Imágenes	Imagen MPX2202A
Hoja de datos PDF MPX2202A	MPX2202A Descargar hoja de datos	Hoja de datos MPX2202A
Stock MPX2202A	Compra MPX2202A	Comprar NXP Semiconductors / Freescale MPX2202A
NXP Semiconductors / Freescale MPX2202A	Proveedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MPX2202A	NXP Semiconductors MPX2202A	Freescale MPX2202A
Freescale Semiconductor - NXP MPX2202A	NXP USA Inc. MPX2202A	

Productos relacionados

 <p>MPX2202D Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: SENSOR DIFF PRESS 29PSI MAX En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPX2202DP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: SENSOR DIFF PRESS 29PSI MAX En stock: 395 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPX2202ASX Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: SENSOR ABS PRESS 29PSI MAX En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPX2200AP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: SENSOR ABS PRESS 29PSI MAX En stock: 252 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPX223K305D Fabricantes: Illinois Capacitor Descripción: CAP FILM 0.022UF 10% 305VAC RAD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPX21W3330FJ00MSSD Fabricantes: WIMA Descripción: CAP FILM 330MF 20% 275VAC RAD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPX2200DP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: SENSOR DIFF PRESS 29PSI MAX En stock: 362 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPX2200A Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: SENSOR ABS PRESS 29PSI MAX En stock: 278 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPX2202GP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: SENSOR GAUGE PRESS 29PSI MAX En stock: 99 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPX2200D Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: SENSOR DIFF PRESSURE 29 PSI MAX En stock: 545 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPX2202AP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: PRESSURE SENSOR 0-200KPA TEM COM En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPX2200GP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: SENSOR GAUGE PRESS 29 PSI MAX En stock: 856 pcs</p> <p>RFQ</p>