



**MPX2202D**

제조사 부품 번호:	MPX2202D
제조업체 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
설명서 일부:	SENSOR DIFF PRESS 29PSI MAX
데이터 시트:	MPX2202D.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**MPX2202D** 100 % 새 원본 500 PC 재고 있음, MPX2202D 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MPX2202D NXP Semiconductors / Freescale 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ MPX2202D : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

MPX2202D의 사양

부품 번호	MPX2202D	제조업체 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
연속	MPX2202	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	4-SIP Module	제조업체 장치 패키지	-
작동 온도	-40°C ~ 125°C	상세 설명	Pressure Sensor 29.01 PSI (200 kPa) Differential 0 mV ~ 40 mV (10V) 4-SIP Module
출력 유형	Wheatstone Bridge	종단 스타일	PCB
종모	Temperature Compensated	전압 - 공급	10 V ~ 16 V
산출	0 mV ~ 40 mV (10V)	작동 압력	29.01 PSI (200 kPa)
정확성	-	포트 크기	-
입력 유형	Differential	항만 스타일	No Port
최대 압력	58.02 PSI (400 kPa)	재고 수량	500 pcs Stock
범주	<a href="#">센서, 트랜스듀서 &gt; 압력 센서, 트랜스듀서</a>	기술	SENSOR DIFF PRESS 29PSI MAX
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MPX2202D으로 변환 된 키워드

NXP Semiconductors / Freescale MPX2202D	MPX2202D 부분	MPX2202D 가격	MPX2202D 대리점
MPX2202D 기술	MPX2202D 주식	MPX2202D 인벤토리	MPX2202D 공급 업체
MPX2202D 온라인 주문	MPX2202D 문의	MPX2202D 이미지	MPX2202D 그림
MPX2202D pdf	MPX2202D 데이터 시트	MPX2202D 데이터 시트	MPX2202D pdf 데이터 시트
MPX2202D 데이터 시트 다운로드	NXP Semiconductors / Freescale 제조 업체	NXP Semiconductors / Freescale MPX2202D	NXP Semiconductors MPX2202D
Freescale MPX2202D	Freescale Semiconductor - NXP MPX2202D	NXP USA Inc. MPX2202D	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>MPX5100DP</b> 기술: IC SENSOR PRESS 14.5 PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXH6115A6U</b> 기술: SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPX12GP</b> 기술: SENSOR GAUGE PRESS 1.45PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPXH6115A6T1</b> 기술: PRESSURE SENS 16.7PSI MAX 8SSOP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXH6400AC6T1</b> 기술: SENSOR ABS PRESS 58PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPX10DP</b> 기술: SENSOR DIFF PRESS 1.45 PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPX10D</b> 기술: SENSOR DIFF PRESS 1.45PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPX5100A</b> 기술: SENSOR ABS PRESS 16.7 PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPX2040D</b> 기술: MPX2040D FREE 제조사: FREE 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPX4115A</b> 기술: SENSOR ABS PRESS 16.7 PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPX2010GP</b> 기술: SENSOR GAUGE PRESS 1.45 PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPX2200GP</b> 기술: SENSOR GAUGE PRESS 29 PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPX2200AP</b> 기술: SENSOR ABS PRESS 29PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPX2200A</b> 기술: SENSOR ABS PRESS 29PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXHZ6116A6T1</b> 기술: SENSOR IPS ABSOLUTE 8SSOP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPXHZ6115A6T1</b> 기술: SENSOR PRESSURE ABSOLUTE 8-SSOP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXHZ6115AC6T1</b> 기술: SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 15200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPX5500DP</b> 기술: IC SENSOR PRESS GAUGE 75PSI RANG 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPX2050GP</b> 기술: SENSOR PRESSURE 7.25PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPX2200D</b> 기술: SENSOR DIFF PRESSURE 29 PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPX2010DP</b> 기술: SENSOR PRESSURE 1.45PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPX2202GP</b> 기술: SENSOR GAUGE PRESS 29PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPX12D</b> 기술: SENSOR DIFF PRESS 1.45PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXH6250AC6T1</b> 기술: MPXH6250AC6T1 FREESCALE SMD 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPX2050DP</b> 기술: IC PRESSURE SENSOR 4-PIN 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXH26115A</b> 기술: MPXH26115A FREESCALE SSOP-8 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXH26115A6U</b> 기술: SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MPX5100AP</b> 기술: SENSOR ABS PRESS 16.68 PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPXH26115AC6U</b> 기술: SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MPX2010D</b> 기술: SENSOR DIFF PRESS 1.45 PSI MAX 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



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

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

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨 슌이 와이, 신계 지, 홍콩