


	<h2 style="color: red;">MPXV5004DP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MPXV5004DP</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	SENSOR PRESSURE SMD 8-SOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MPXV5004DP.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2065 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MPXV5004DP</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	SENSOR PRESSURE SMD 8-SOP
Kategorie	<a href="#">Sensoren, Transducer &gt; Drucksensoren, Wandler</a>
Teilstatus	2065 pcs Stock
Serie	MPXV5004
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Ausgabebetyp	Analog Voltage
Abschlussart	PCB
Eigenschaften	Temperature Compensated
Verpackung / Gehäuse	8-SMD Module
Supplier Device-Gehäuse	-
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Ausgabe	1 V ~ 4.9 V
Betriebsdruck	0.57 PSI (3.92 kPa)
Genauigkeit	-
Anschlussgröße	Male - 0.13" (3.3mm) Tube, Dual
Druck-Art	Differential
Port-Stil	Barbed
Maximaler Druck	2.32 PSI (16 kPa)

MPXV5004DP ist neu im Original, Suche MPXV5004DP Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MPXV5004DP NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MPXV5004DP: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MPXV4115VC6U</b> NXP Semiconductors / Freescale SENSOR VAC PRESS -16.68PSI MAX</p>	 <p><b>MPXV4115V6T1</b> NXP Semiconductors / Freescale SENSOR PRESSURE SMD 8- SOP</p>	 <p><b>MPXV4006GP</b> NXP Semiconductors / Freescale SENSOR GAUGE PRESS .87PSI MAX</p>	 <p><b>MPXV4115V6U</b> NXP Semiconductors / Freescale SENSOR PRESSURE SMD 8- SOP</p>
 <p><b>MPXV5004G6U</b> NXP Semiconductors / Freescale SENSOR GAUGE PRESS .57PSI MAX</p>	 <p><b>MPXV5004G7U</b> NXP Semiconductors / Freescale SENSOR GAUGE PRESS .57PSI MAX</p>	 <p><b>MPXV4006GC7U</b> NXP Semiconductors / Freescale SENSOR GAUGE PRESS .87PSI MAX</p>	 <p><b>MPXV5004GC6U</b> NXP Semiconductors / Freescale SENSOR GAUGE PRESS 0.57 PSI MAX</p>

### heiße Teile

Mehr

 12101C104K4T2A	 AP1250GH	 AT93C46-SI27	 C1608X7S1A475M080AC	 DB2X20700L
 DG201HSDY	 GRM0335C1H9R9BD01D	 GRM2195C2A3R7CD01D	 IPI120N06S4-H1	 IPP50R399CP
 LD025A1R0DAB2A	 LNBH26SPQR	 LT1117IST-5#TRPBF	 MDD25-16N1	 MPX2010D
 D MPX2010DP	 MPX2010GP	 MPX2050DP	 MPX2200A	 MPX2202D
 MPX4115A	 MPX5100DP	 MPXH6115A6T1	 MPXH6115A6U	 MPXHZ6115A6T1
 MPXHZ6115A6U	 MPXHZ6115AC6T1	 D MPXHZ6116A6T1	 MPXHZ6250A6T1	 MPXHZ6250AC6T1
 MPXHZ6250AC6U	 D MPXHZ6400A6T1	 MPXHZ6400AC6T1	 MPXM2010GS	 MPXM2010GST1
 MPXM2053GS	 MPXM2053GST1	 MPXM2102AT1	 MPXM2102GS	 MPXM2202GS
 MPXV5010GC7U	 MPXV5050VC6T1	 MPXY8020A6U	 D MPXY8300B6T1	 MPXY8500DK016T1
 MPXY8600DK6T1	 SKKT71-16E	 STF34NM60N	 TPIC6B596DWRG4	 Z47-B023-GS08

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited