

**Honeywell**



**SCX01DNC**

Fabricante Número de pieza:	SCX01DNC
Fabricante / Marca	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Parte de la descripción:	SENSOR TEMP COMP 1PSID
Hojas de datos:	<a href="#">SCX01DNC(1).pdf</a> <a href="#">SCX01DNC(2).pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**SCX01DNC** 100% Nuevo Original 3100 pzas en stock. Encuentre el precio SCX01DNC, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre SCX01DNC Honeywell Sensing and Productivity Solutions con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ SCX01DNC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de SCX01DNC.

Número de pieza	SCX01DNC	Fabricante / Marca	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Serie	SCX	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	6-SIP	Paquete del dispositivo	6-SIP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	Pressure Sensor 1 PSI (6.89 kPa) Differential Male - 0.19" (4.8mm) Tube, Dual 0 mV ~ 18 mV (12V) 6-SIP
Tipo de salida	Wheatstone Bridge	Estilo de terminación	PC Pin
Características	Temperature Compensated	Suministro de voltaje	20V
Salida	0 mV ~ 18 mV (12V)	Presión operacional	1 PSI (6.89 kPa)
Exactitud	±1%	Tamaño del puerto	Male - 0.19" (4.8mm) Tube, Dual
Tipo de presión	Differential	Estilo de puerto	Barbed
Máxima presión	20 PSI (137.9 kPa)	Otros nombres	480-6686
Cantidad de stock	3100 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Sensores, transductores &gt; Sensores de presión, transductores</a>
Descripción	SENSOR TEMP COMP 1PSID	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con SCX01DNC

Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Parte SCX01DNC	Precio SCX01DNC	Distribuidor SCX01DNC
SCX01DNC	Técnico SCX01DNC	SCX01DNC Stock	Inventario SCX01DNC
Proveedor SCX01DNC	SCX01DNC pedido en línea	Consulta SCX01DNC	Imagen SCX01DNC
Imagen SCX01DNC	SCX01DNC pdf	Hoja de datos SCX01DNC	Hoja de datos SCX01DNC
Hoja de datos pdf SCX01DNC	Descargar la ficha técnica de SCX01DNC	Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
		Fabricante	SCX01DNC
HONEYWELL SCX01DNC	Honeywell Sensing and Control EMEA SCX01DNC	Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M	
		SCX01DNC	

También te puede interesar:

<p><b>LPS331APTR</b>  <b>Descripción:</b> IC PRESSURE SENSOR PIEZO 16HCLGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 108000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NPP-301B-200AT</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR PRES 30PSIA SO8 SMD  <b>Fabricantes:</b> Advanced Sensors / Amphenol  <b>En stock:</b> Nuevo original, 85500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPX10DP</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR DIFF PRESS 1.45 PSI MAX  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPXH6400AC6T1</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR ABS PRESS 58PSI MAX  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NPP-301B-700AT</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR PRES 100PSIA SO8 SMD  <b>Fabricantes:</b> Advanced Sensors / Amphenol  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPX12GP</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR GAUGE PRESS 1.45PSI MAX  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SCX05DNC</b>  <b>Descripción:</b> PRESSURE SENSOR 0-5 PSID  <b>Fabricantes:</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPXM2053GST1</b>  <b>Descripción:</b> SENS PRESSURE 7.25 PSI MAX MPAK  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NPC-100T</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR PRESSURE  <b>Fabricantes:</b> Advanced Sensors / Amphenol  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPXV5050GP</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR GAUGE PRESS 7.25PSI MAX  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPXM2053GS</b>  <b>Descripción:</b> SENS PRESSURE 7.25 PSI MAX MPAK  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BMP280</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR PRESSURE ABS  <b>Fabricantes:</b> Bosch Sensortec  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>KP254XTMA1</b>  <b>Descripción:</b> IC ANLG BAROMETRIC SNSR DSOF8-16  <b>Fabricantes:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPX2200GP</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR GAUGE PRESS 29 PSI MAX  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCX01DN</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR TEMP COMP 1PSID  <b>Fabricantes:</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SCC15A</b>  <b>Descripción:</b> SCC ABS 0 PSIA TO 15 PSIA  <b>Fabricantes:</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NPP-301A-100A</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR PRES 15PSIA SO8 SMD  <b>Fabricantes:</b> Advanced Sensors / Amphenol  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCC30ASMT</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR ABSOLUTE 0-30PSIA SMT  <b>Fabricantes:</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPX5100A</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR ABS PRESS 16.7 PSI MAX  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MP3V5004GC6U</b>  <b>Descripción:</b> IC PRESSURE SENSOR 8-SOP  <b>Fabricantes:</b> Advanced Sensors / Amphenol  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MP3H6115A6T1</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR PRESS 16.7PSI MAX 8-SOP  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADP51B61</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR PRESSURE 6KPA STD DIP  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPL3115A2R1</b>  <b>Descripción:</b> IC ALTIMETER I2C VERSION 8LGA  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPXHZ6115A6U</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPXV10GC6U</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR PRESSURE PORTED 8-SOP  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPXV4006GC6U</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR PRESSURE AXIAL SMD 8-SOP  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPXM2053D</b>  <b>Descripción:</b> SENS PRESSURE 7.25 PSI MAX MPAK  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BMP180</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR PRESSURE ABS  <b>Fabricantes:</b> Bosch Sensortec  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPXHZ6250AC6T1</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR PRESSURE ABS AXIAL 8-SSOP  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCC05DD4</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR PRESS DIFF 5PSI  <b>Fabricantes:</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></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

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong