



**PCA9674APW,112**

Fabricante Número de pieza:	PCA9674APW,112
Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Parte de la descripción:	IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP
Hojas de datos:	PCA9674APW,112.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

PCA9674APW,112 100% Nuevo Original 2300 pzas en stock, Encuentre el precio PCA9674APW,112, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre PCA9674APW,112 NXP Semiconductors / Freescale con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ PCA9674APW,112: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de PCA9674APW,112.

Número de pieza	PCA9674APW,112	Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	PCA9674	Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-TSSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	I/O Expander 8 PC 1MHz 16-TSSOP	Tipo de salida	Push-Pull
Características	POR	Interfaz	PC
Suministro de voltaje	2.3 V ~ 5.5 V	Número de E / S	8
salida de interrupción	Yes	Corriente - Fuente / sumidero de salida	100µA, 25mA
Frecuencia de reloj	1MHz	Otros nombres	935282743112 PCA9674APW PCA9674APW-ND
Cantidad de stock	2300 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Expansores de e/s de interfaz
Descripción	IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con PCA9674APW,112

NXP Semiconductors / Freescale PCA9674APW,112	Parte PCA9674APW,112	Precio PCA9674APW,112	Distribuidor PCA9674APW,112
Técnico PCA9674APW,112	PCA9674APW,112 Stock	Inventario PCA9674APW,112	Proveedor PCA9674APW,112
PCA9674APW,112 pedido en línea	Consulta PCA9674APW,112	Imagen PCA9674APW,112	Imagen PCA9674APW,112
PCA9674APW,112 pdf	Hoja de datos PCA9674APW,112	Hoja de datos PCA9674APW,112	Hoja de datos pdf PCA9674APW,112
Descargar la ficha técnica de PCA9674APW,112	NXP Semiconductors / Freescale Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale PCA9674APW,112	NXP Semiconductors PCA9674APW,112
Freescale PCA9674APW,112	Freescale Semiconductor - NXP PCA9674APW,112	NXP USA Inc. PCA9674APW,112	

También te puede interesar:

<p><b>PCA9674PW</b>  <b>Descripción:</b> PCA9674PW NXP TSSOP16  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9675D</b>  <b>Descripción:</b> PCA9675D PHILIS SOP24  <b>Fabricantes:</b> PHILIS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9674TS</b>  <b>Descripción:</b> PCA9674TS NXP TSSOP-20  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCA9672D,512</b>  <b>Descripción:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9675DB</b>  <b>Descripción:</b> PCA9675DB PHILIS SSOP24  <b>Fabricantes:</b> PHILIS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9673BS,118</b>  <b>Descripción:</b> IC I/O EXPANDER I2C 16B 24HVQFN  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCA9698DGG/S911</b>  <b>Descripción:</b> PCA9698DGG/S911 NXP TSOP56  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 36000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9671BS</b>  <b>Descripción:</b> PCA9671BS PHILIS HVQFN-24  <b>Fabricantes:</b> PHILIS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9675BS</b>  <b>Descripción:</b> PCA9675BS PHILIS HVQFN  <b>Fabricantes:</b> PHILIS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCA9671D</b>  <b>Descripción:</b> PCA9671D NXP SOP  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9673PW</b>  <b>Descripción:</b> PCA9673PW NXP TSSOP24  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9673BS</b>  <b>Descripción:</b> PCA9673BS NXP QFN  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCA9698BS</b>  <b>Descripción:</b> PCA9698BS PHILIS HVQFN-56  <b>Fabricantes:</b> PHILIS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9673DB</b>  <b>Descripción:</b> PCA9673DB NXP SSOP  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9673PW,118</b>  <b>Descripción:</b> IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCA9685PW</b>  <b>Descripción:</b> PCA9685PW NXP TSSOP28  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9675PW</b>  <b>Descripción:</b> PCA9675PW NXP TSOP  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9673D</b>  <b>Descripción:</b> PCA9673D PHILIS SOP24  <b>Fabricantes:</b> PHILIS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCA9674TS,112</b>  <b>Descripción:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8B 20SSOP  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9671BQ</b>  <b>Descripción:</b> PCA9671BQ NXP DHVQFN24  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9671BS,118</b>  <b>Descripción:</b> IC I/O EXPANDER I2C 16B 24HVQFN  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCA9701D</b>  <b>Descripción:</b> PCA9701D NXP SOP  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9672D</b>  <b>Descripción:</b> PCA9672D NXP SOP  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9685BS</b>  <b>Descripción:</b> PCA9685BS NXP QFN  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCA9672PW</b>  <b>Descripción:</b> PCA9672PW NXP TSSOP  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9674ABS</b>  <b>Descripción:</b> PCA9674ABS NXP HVQFN  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9674APW,118</b>  <b>Descripción:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCA9673D,112</b>  <b>Descripción:</b> IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9675PW/S911</b>  <b>Descripción:</b> PCA9675PW/S911 NXP TSSOP  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCA9674BS</b>  <b>Descripción:</b> PCA9674BS NXP QFN  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" 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