

IMAGE NOT AVAILABLE



## PCA9515ADGKR

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	PCA9515ADGKR
<b>Fabricante / Marca</b>	N/A
<b>Parte de la descripción:</b>	IC REDRIVER I2C 1CH 8VSSOP
<b>Hojas de datos:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 16600 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**PCA9515ADGKR** 100% nuevas piezas originales 16600 en stock, encuentre el precio PCA9515ADGKR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre PCA9515ADGKR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ PCA9515ADGKR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de PCA9515ADGKR.

Número de pieza	PCA9515ADGKR	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	2.3 V ~ 3.6 V	Tipo	Buffer, ReDriver
Paquete del dispositivo	8-VSSOP	Acondicionamiento de señal	-
Serie	-	embalaje	Cut Tape (CT)
Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Salida	2-Wire Bus
Otros nombres	296-20646-1	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
número de canales	1	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Entrada	2-Wire Bus	Descripción detallada	Buffer, ReDriver 1 Channel 400kHz 8-VSSOP
Tiempo de retardo	-	Velocidad de datos (máx.)	400kHz
Suministro de corriente	500µA	Capacitancia - Entrada	7pF
Número de pieza base	PCA9515	aplicaciones	I <sup>2</sup> C
Cantidad de stock	16600 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Búferes de señal de interfaz, repetidores, splitte</a>
Descripción	IC REDRIVER I2C 1CH 8VSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con PCA9515ADGKR

PCA9515ADGKR	Parte PCA9515ADGKR	Precio PCA9515ADGKR	Distribuidor PCA9515ADGKR
PCA9515ADGKR Technical	Stock PCA9515ADGKR	Inventario PCA9515ADGKR	Proveedor PCA9515ADGKR
Pedido en línea PCA9515ADGKR	Consulta PCA9515ADGKR	Imagen PCA9515ADGKR	Imagen PCA9515ADGKR
PCA9515ADGKR pdf	Hoja de datos PCA9515ADGKR	Hoja de datos PCA9515ADGKR	Hoja de datos pdf PCA9515ADGKR
Descargar la hoja de datos PCA9515ADGKR	Fabricante		

### También te puede interesar:

 <b>PCA9515ADR</b> <b>Descripción:</b> IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9515D+112</b> <b>Descripción:</b> PCA9515D+112 PHILIPS MSOP8 <b>Fabricantes:</b> PHILIPS <b>En stock:</b> Nuevo original, 2683 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9515ADRGR</b> <b>Descripción:</b> IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8SON <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCA9512ADP,118</b> <b>Descripción:</b> IC ACCELERATR I2C HOTSWAP 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9515ADP-T</b> <b>Descripción:</b> PCA9515ADP-T PHILIPS原装 MSOP-8 <b>Fabricantes:</b> PHILIPS <b>En stock:</b> Nuevo original, 2875 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9515DP</b> <b>Descripción:</b> PCA9515DP NXP MSOP8 <b>Fabricantes:</b> NXP <b>En stock:</b> Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCA9512ADP</b> <b>Descripción:</b> PCA9512ADP NXP MSSOP8 <b>Fabricantes:</b> NXP <b>En stock:</b> Nuevo original, 2723 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9513DP</b> <b>Descripción:</b> PCA9513DP PHILIPS TSSOP-8 <b>Fabricantes:</b> PHILIPS <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9515D</b> <b>Descripción:</b> PCA9515D NXP SOP8 <b>Fabricantes:</b> NXP <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCA9512AD</b> <b>Descripción:</b> PCA9512AD NXP SOP8 <b>Fabricantes:</b> NXP <b>En stock:</b> Nuevo original, 22500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9515A</b> <b>Descripción:</b> PCA9515A NXP TSOP <b>Fabricantes:</b> NXP <b>En stock:</b> Nuevo original, 2799 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9515BDGKR</b> <b>Descripción:</b> IC REDRIVER I2C 1CH 8VSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2843 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCA9515ADP/DG+118</b> <b>Descripción:</b> PCA9515ADP/DG+118 NXP TSSOP8 <b>Fabricantes:</b> NXP <b>En stock:</b> Nuevo original, 2614 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9515APWR</b> <b>Descripción:</b> IC REDRIVER I2C 1CH 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9513ADP</b> <b>Descripción:</b> PCA9513ADP NXP MSOP-8 <b>Fabricantes:</b> NXP <b>En stock:</b> Nuevo original, 2714 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCA9512AD+118</b> <b>Descripción:</b> NXP SOP8 <b>Fabricantes:</b> NXP <b>En stock:</b> Nuevo original, 2812 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9514AD</b> <b>Descripción:</b> PHILIPS MSOP <b>Fabricantes:</b> PHILIPS <b>En stock:</b> Nuevo original, 2771 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9515AD,,118</b> <b>Descripción:</b> PCA9515AD,,118 NXP SOP8 <b>Fabricantes:</b> NXP <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCA9515ADP/G</b> <b>Descripción:</b> PCA9515ADP/G NXP MSOP8 <b>Fabricantes:</b> NXP <b>En stock:</b> Nuevo original, 2745 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9515ADP</b> <b>Descripción:</b> PCA9515ADP PHI MSOP-8 <b>Fabricantes:</b> PHI <b>En stock:</b> Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9515APWRG4</b> <b>Descripción:</b> N/A <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2783 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCA9515AD</b> <b>Descripción:</b> IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9514DP</b> <b>Descripción:</b> PCA9514DP PHILIPS TSSOP-8 <b>Fabricantes:</b> PHILIPS <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9515ADP,118</b> <b>Descripción:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nuevo original, 2828 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCA9514ADP</b> <b>Descripción:</b> PCA9514ADP NXP TSSOP8 <b>Fabricantes:</b> NXP <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9512DP</b> <b>Descripción:</b> PCA9512DP NXP MSOP8 <b>Fabricantes:</b> NXP <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9515AD/G</b> <b>Descripción:</b> PCA9515AD/G PHIL SOP8 <b>Fabricantes:</b> PHIL <b>En stock:</b> Nuevo original, 2654 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PCA9514D</b> <b>Descripción:</b> PCA9514D PHI MSOP8 <b>Fabricantes:</b> PHI <b>En stock:</b> Nuevo original, 10800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9515APW</b> <b>Descripción:</b> IC REDRIVER I2C 1CH 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2654 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PCA9515ADGKR G4</b> <b>Descripción:</b> IC REDRIVER I2C 1CH 8VSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2747 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



**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