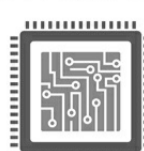


IMAGE NOT AVAILABLE



## ULN2002AN

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	ULN2002AN
<b>Fabricante / Marca</b>	N/A
<b>Parte de la descripción:</b>	IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP
<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, 20000 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**ULN2002AN** 100% nuevas piezas originales 20000 en stock, encuentre el precio ULN2002AN, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre ULN2002AN con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ ULN2002AN: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de ULN2002AN.

Número de pieza	ULN2002AN	Fabricante / Marca	N/A
Tensión - Colector-emisor (máx)	50V	VCE de saturación (Max) @ Ib, Ic	1.6V @ 500µA, 350mA
Tipo de transistor	7 NPN Darlington	Paquete del dispositivo	16-PDIP
Serie	-	Potencia - Max	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Otros nombres	296-27169-5 ULN2002AN-ND	Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 70°C (TA)
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Frecuencia - Transición	-
Descripción detallada	Bipolar (BJT) Transistor Array 7 NPN Darlington 50V 500mA 16-PDIP	DC ganancia de corriente (HFE) (Min) @ Ic, Vce	-
Corriente - corte del colector (Max)	50µA	Corriente - colector (Ic) (Max)	500mA
Número de pieza base	ULN2002A	Cantidad de stock	20000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Productos semiconductores discretos</a> > <a href="#">Transistores-bipolar (BJT)-matrices</a>	Descripción	IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con ULN2002AN

ULN2002AN	Parte ULN2002AN	Precio ULN2002AN	Distribuidor ULN2002AN
ULN2002AN Technical	Stock ULN2002AN	Inventario ULN2002AN	Proveedor ULN2002AN
Pedido en línea ULN2002AN	Consulta ULN2002AN	Imagen ULN2002AN	Imagen ULN2002AN
ULN2002AN pdf	Hoja de datos ULN2002AN	Hoja de datos ULN2002AN	Hoja de datos pdf ULN2002AN
Descargar la hoja de datos ULN2002AN	Fabricante		

### También te puede interesar:

<p><b>ULN1803A</b> <b>Descripción:</b> J DIP8 <b>Fabricantes:</b> J <b>En stock:</b> Nuevo original, 2693 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2002A</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 2834 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2003ADG</b> <b>Descripción:</b> ULN2003ADG ON大量供货 SOP <b>Fabricantes:</b> ON <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ULN2003ADRG4</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 22800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2003-SMD</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2648 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2003AF</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ULN2003ADR2G</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 46300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2002</b> <b>Descripción:</b> ULN2002 ST SOP-16 <b>Fabricantes:</b> ST <b>En stock:</b> Nuevo original, 2675 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2002D1013TR</b> <b>Descripción:</b> ST SOP-16 <b>Fabricantes:</b> ST <b>En stock:</b> Nuevo original, 2906 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ULN 2803AG</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nuevo original, 2821 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2003ADR</b> <b>Descripción:</b> ULN2003ADR IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 18100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2003</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ULN2003</b> <b>Descripción:</b> ULN2003 TI SOP <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 27700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2003AFWG</b> <b>Descripción:</b> ULN2003AFWG TOS SOP-16 <b>Fabricantes:</b> TOS <b>En stock:</b> Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2003AFW</b> <b>Descripción:</b> ULN2003AFW TOSHIBA SOP16 <b>Fabricantes:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ULN2001AN</b> <b>Descripción:</b> ULN2001AN ST DIP-16 <b>Fabricantes:</b> ST <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2003AA</b> <b>Descripción:</b> ST DIP <b>Fabricantes:</b> ST <b>En stock:</b> Nuevo original, 5463 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2002AS16-13</b> <b>Descripción:</b> DIODES SOP-16 <b>Fabricantes:</b> DIODES <b>En stock:</b> Nuevo original, 2820 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ULN2001D</b> <b>Descripción:</b> ULN2001D ST SOP16 <b>Fabricantes:</b> ST <b>En stock:</b> Nuevo original, 2601 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2003ADG4</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2663 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN20004ADR</b> <b>Descripción:</b> ULN20004ADR TI大量供货 SOP <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2676 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ULN2003ADRG3</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2703 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2003A</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2003AD</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ULN2002D,so16</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2862 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN 2003AP</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2682 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2001A</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 13500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ULN2001D1013TR</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 2822 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN053SL510J-2</b> <b>Descripción:</b> TAIYO LL34 <b>Fabricantes:</b> TAIYO <b>En stock:</b> Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ULN2003ADR-H</b> <b>Descripción:</b> SMD 19+ <b>Fabricantes:</b> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2824 pzas en stock disponibles.</p> <p>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