



IMAGE NOT AVAILABLE



## ULN2003LVDR

Fabricante Número de pieza:	ULN2003LVDR
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC POWER RELAY N-CHAN 16SOIC
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2844 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**ULN2003LVDR** 100% nuevas piezas originales 2844 en stock, encuentre el precio ULN2003LVDR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre ULN2003LVDR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ ULN2003LVDR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







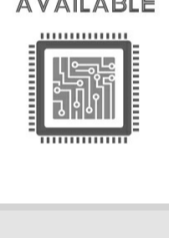
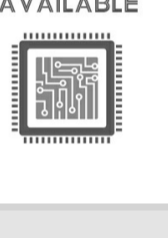

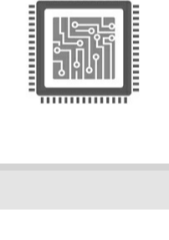
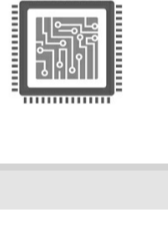
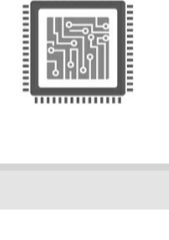


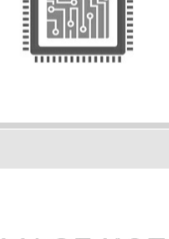



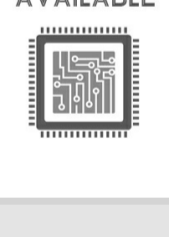
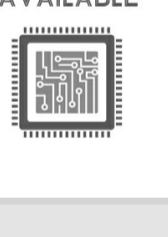




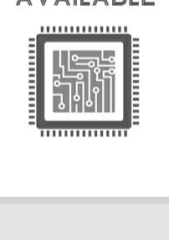
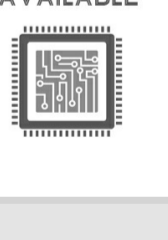
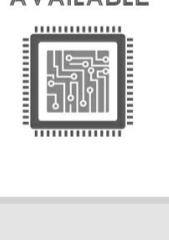
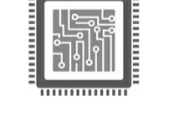
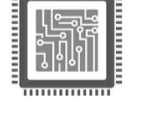
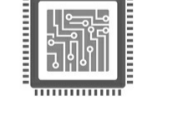
### Las especificaciones de ULN2003LVDR.

Número de pieza	ULN2003LVDR	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-SOIC
Serie	-	Potencia - Max	-
embalaje	Original-Reel®	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Otros nombres	296-30403-6	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°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-SOIC	DC ganancia de corriente (HFE) (Min) @ Ic, Vce	-
Corriente - corte del colector (Max)	50µA	Corriente - colector (Ic) (Max)	500mA
Número de pieza base	ULN2003LV	Cantidad de stock	2844 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Productos semiconductores discretos</a> > <a href="#">Transistores-bipolar (BJT)-matrices</a>	Descripción	IC POWER RELAY N-CHAN 16SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con ULN2003LVDR

ULN2003LVDR	Parte ULN2003LVDR	Precio ULN2003LVDR	Distribuidor ULN2003LVDR
ULN2003LVDR Technical	Stock ULN2003LVDR	Inventario ULN2003LVDR	Proveedor ULN2003LVDR
Pedido en línea ULN2003LVDR	Consulta ULN2003LVDR	Imagen ULN2003LVDR	Imagen ULN2003LVDR
ULN2003LVDR pdf	Hoja de datos ULN2003LVDR	Hoja de datos ULN2003LVDR	Hoja de datos pdf ULN2003LVDR
Descargar la hoja de datos ULN2003LVDR	Fabricante		

### También te puede interesar:

 <b>ULN2003APWR</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16TSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2818 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2004AFW</b> <b>Descripción:</b> ULN2004AFW TOS 3.9MM <b>Fabricantes:</b> TOS <b>En stock:</b> Nuevo original, 2805 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2003V12PWR</b> <b>Descripción:</b> N/A <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 4968 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ULN2003L</b> <b>Descripción:</b> ULN2003L UTC TO-220 <b>Fabricantes:</b> UTC <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2003G-S16-R</b> <b>Descripción:</b> ULN2003G-S16-R UTC SOP16 <b>Fabricantes:</b> UTC <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2003D1013TR</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 2720 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ULN2003V12</b> <b>Descripción:</b> ULN2003V12 TI SOP16 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2655 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2003BDR</b> <b>Descripción:</b> TI SOP16 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2724 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2003VAD16-U</b> <b>Descripción:</b> DIODES NA <b>Fabricantes:</b> DIODES <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ULN2003V12DR</b> <b>Descripción:</b> IC DARL TRANS ARRAY 7CH 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2795 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2003R</b> <b>Descripción:</b> ALLEGRO CDIP-16 <b>Fabricantes:</b> ALLEGRO <b>En stock:</b> Nuevo original, 2744 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2004AD</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2791 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ULN2003LVPWR</b> <b>Descripción:</b> IC POWER RELAY N-CHAN 16TSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2871 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2003AP</b> <b>Descripción:</b> ULN2003AP TOS原装进口 DIP-16 <b>Fabricantes:</b> TOS <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2003G</b> <b>Descripción:</b> UTC SOP16 <b>Fabricantes:</b> UTC <b>En stock:</b> Nuevo original, 117051 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ULN2004A</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2003L-S16-R</b> <b>Descripción:</b> ULN2003L-S16-R UTC SOP16 <b>Fabricantes:</b> UTC <b>En stock:</b> Nuevo original, 2747 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2003L-D16-T</b> <b>Descripción:</b> ULN2003L-D16-T UTC DIP-16 <b>Fabricantes:</b> UTC <b>En stock:</b> Nuevo original, 2727 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ULN2003CN</b> <b>Descripción:</b> ULN2003CN AIC DIP16 <b>Fabricantes:</b> AIC <b>En stock:</b> Nuevo original, 2897 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2004AFWG</b> <b>Descripción:</b> ULN2004AFWG TOS SOP3.9MM <b>Fabricantes:</b> TOS <b>En stock:</b> Nuevo original, 12100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2003APG</b> <b>Descripción:</b> ULN2003APG TOSHIBA DIP16 <b>Fabricantes:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ULN2003VAS16-13</b> <b>Descripción:</b> DIODES NA <b>Fabricantes:</b> DIODES <b>En stock:</b> Nuevo original, 4526 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2003ANSRG4</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2838 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2003ANSR</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2636 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ULN2004</b> <b>Descripción:</b> ULN2004 ST原装进口 SOP <b>Fabricantes:</b> ST <b>En stock:</b> Nuevo original, 2734 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2004ADR4</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2767 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2003APWRG4</b> <b>Descripción:</b> N/A <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2655 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ULN2004ADR3</b> <b>Descripción:</b> ULN2004ADR3 TI SOP16 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2004ADR</b> <b>Descripción:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ULN2003D</b> <b>Descripción:</b> ULN2003D ST SOP <b>Fabricantes:</b> ST <b>En stock:</b> Nuevo original, 2863 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" 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