

IMAGE NOT AVAILABLE



ULN2003AN

Fabricante Número de pieza:	ULN2003AN
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP
Hojas de datos:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 10400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ULN2003AN 100% nuevas piezas originales 10400 en stock, encuentre el precio ULN2003AN, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre ULN2003AN con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ ULN2003AN: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de ULN2003AN.

Número de pieza	ULN2003AN	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	296-1979 296-1979-5	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	ULN2003A	Cantidad de stock	10400 pcs Stock
Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-bipolar (BJT)-matrices	Descripción	IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con ULN2003AN

ULN2003AN	Parte ULN2003AN	Precio ULN2003AN	Distribuidor ULN2003AN
ULN2003AN Technical	Stock ULN2003AN	Inventario ULN2003AN	Proveedor ULN2003AN
Pedido en línea ULN2003AN	Consulta ULN2003AN	Imagen ULN2003AN	Imagen ULN2003AN
ULN2003AN pdf	Hoja de datos ULN2003AN	Hoja de datos ULN2003AN	Hoja de datos pdf ULN2003AN
Descargar la hoja de datos ULN2003AN	Fabricante		

También te puede interesar:

<p>ULN2003D1013TR Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2720 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003AFWG Descripción: ULN2003AFWG TOS SOP-16 Fabricantes: TOS En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ULN2003AFW Descripción: ULN2003AFW TOSHIBA SOP16 Fabricantes: TOSHIBA En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003ADRG3 Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2703 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003AIPWR Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003AFWG(O,NEHZ) Descripción: ULN2003AFWG(O,NEHZ TOS SOP Fabricantes: TOS En stock: Nuevo original, 2674 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003L Descripción: ULN2003L UTC TO-220 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ULN2003AF Descripción: TOSHIBA Fabricantes: TOSHIBA En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003APWRG4 Descripción: N/A Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2655 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003AIDR Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 30400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003G Descripción: UTC SOP16 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 117051 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003ANSRG4 Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2838 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003ADR-H Descripción: SMD 19+ Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2824 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003L-D16-T Descripción: ULN2003L-D16-T UTC DIP-16 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 2727 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003ADR Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 18100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003G-S16-R Descripción: ULN2003G-S16-R UTC SOP16 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003CN Descripción: ULN2003CN AIC DIP16 Fabricantes: AIC En stock: Nuevo original, 2897 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003AJ Descripción: ULN2003AJ TI DIP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2746 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003AP Descripción: ULN2003AP TOS原装进口 DIP-16 Fabricantes: TOS En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003D Descripción: ULN2003D ST SOP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 2863 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003APWR Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2818 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003BDR Descripción: TI SOP16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2724 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ULN2003AG Descripción: ULN2003AG TOSHIBA DIP16 Fabricantes: TOSHIBA En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003ANSR Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2636 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ULN2003ADR2G Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 46300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003ANS Descripción: ULN2003ANS TI 5.2MM Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2807 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ULN2003APG Descripción: ULN2003APG TOSHIBA DIP16 Fabricantes: TOSHIBA En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003ADRG4 Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 22800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003ADG4 Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2663 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2003AIN Descripción: TI NA Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2759 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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