



ULN2003D1013TR

Fabricante Número de pieza:	ULN2003D1013TR
Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Parte de la descripción:	IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO
Hojas de datos:	ULN2003D1013TR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2720 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ULN2003D1013TR 100% nuevas piezas originales 2720 en stock, encuentre el precio ULN2003D1013TR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre ULN2003D1013TR STMicroelectronics con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ ULN2003D1013TR: Info@IC-Components.com







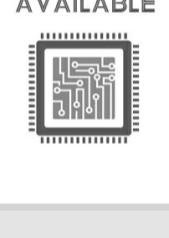
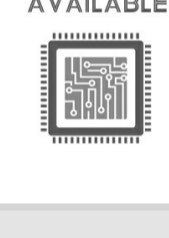
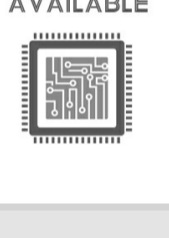
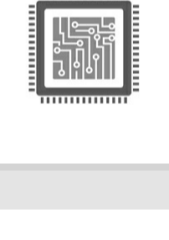
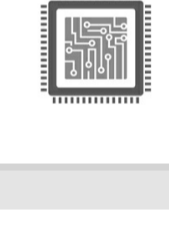
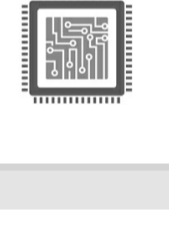


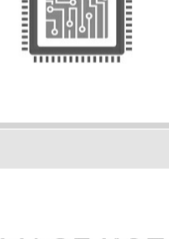















Las especificaciones de ULN2003D1013TR.

Número de pieza	ULN2003D1013TR	Fabricante / Marca	STMicroelectronics
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-SO
Serie	-	Potencia - Max	-
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Otros nombres	497-2345-2	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-SO	DC ganancia de corriente (HFE) (Min) @ Ic, Vce	1000 @ 350mA, 2V
Corriente - corte del colector (Max)	50µA	Corriente - colector (Ic) (Max)	500mA
Número de pieza base	ULN2003	Cantidad de stock	2720 pcs Stock
Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-bipolar (BJT)-matrices	Descripción	IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con ULN2003D1013TR

STMicroelectronics ULN2003D1013TR	Parte ULN2003D1013TR	Precio ULN2003D1013TR	Distribuidor ULN2003D1013TR
ULN2003D1013TR Technical	Stock ULN2003D1013TR	Inventario ULN2003D1013TR	Proveedor ULN2003D1013TR
Pedido en línea ULN2003D1013TR	Consulta ULN2003D1013TR	Imagen ULN2003D1013TR	Imagen ULN2003D1013TR
ULN2003D1013TR pdf	Hoja de datos ULN2003D1013TR	Hoja de datos ULN2003D1013TR	Hoja de datos pdf ULN2003D1013TR
Descargar la hoja de datos ULN2003D1013TR	Fabricante STMicroelectronics	STMicroelectronics ULN2003D1013TR	

También te puede interesar:

 ULN2003G Descripción: UTC SOP16 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 117051 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003AJ Descripción: ULN2003AJ TI DIP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2746 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003APG Descripción: ULN2003APG TOSHIBA DIP16 Fabricantes: TOSHIBA En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ULN2003LVDR Descripción: IC POWER RELAY N-CHAN 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2844 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2004 Descripción: ULN2004 ST原装进口 SOP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 2734 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003AP Descripción: ULN2003AP TOS原装进口 DIP-16 Fabricantes: TOS En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ULN2003G-S16-R Descripción: ULN2003G-S16-R UTC SOP16 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003ANS Descripción: ULN2003ANS TI 5.2MM Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2807 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003AIDR Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 30400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ULN2003L-D16-T Descripción: ULN2003L-D16-T UTC DIP-16 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 2727 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003CN Descripción: ULN2003CN AIC DIP16 Fabricantes: AIC En stock: Nuevo original, 2897 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003BDR Descripción: TI SOP16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2724 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ULN2003V12DR Descripción: IC DARL TRANS ARRAY 7CH 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2795 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003AIN Descripción: TI NA Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2759 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003APWRG4 Descripción: N/A Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2655 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ULN2003V12PWR Descripción: N/A Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4968 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003LVPWR Descripción: IC POWER RELAY N-CHAN 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2871 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003ANSRG4 Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2838 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ULN2003V12 Descripción: ULN2003V12 TI SOP16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2655 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003L Descripción: ULN2003L UTC TO-220 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003L-S16-R Descripción: ULN2003L-S16-R UTC SOP16 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 2747 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ULN2003VAD16-U Descripción: DIODES NA Fabricantes: DIODES En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003D Descripción: ULN2003D ST SOP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 2863 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003AIPWR Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ULN2003R Descripción: ALLEGRO CDIP-16 Fabricantes: ALLEGRO En stock: Nuevo original, 2744 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2004A Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003VAS16-13 Descripción: DIODES NA Fabricantes: DIODES En stock: Nuevo original, 4526 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ULN2003APWR Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2818 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003ANSR Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2636 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ULN2003AN Descripción: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 10400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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