




ULN2003APWR

fabbricante Numero di parte:	ULN2003APWR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16TSSOP
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2818 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

ULN2003APWR 100% nuovi pezzi originali 2818 disponibili, trova prezzi ULN2003APWR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista ULN2003APWR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ ULN2003APWR: Info@IC-Components.com































Le specifiche di ULN2003APWR

Numero di parte	ULN2003APWR	Produttore / Marca	N/A
Tensione - rottura collettore-emettitore (max)	50V	Vce saturazione (max) a Ib, Ic	1.6V @ 500µA, 350mA
Tipo transistor	7 NPN Darlington	Contenitore dispositivo fornitore	16-TSSOP
Serie	-	Potenza - Max	-
imballaggio	Cut Tape (CT)	Contenitore / involucro	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Altri nomi	296-27173-1	temperatura di esercizio	-20°C ~ 70°C (TA)
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Frequenza - transizione	-
Descrizione dettagliata	Bipolar (BJT) Transistor Array 7 NPN Darlington 50V 500mA 16-TSSOP	Guadagno in corrente cc (hFE) (min) @ Ic, Vce	-
Corrente - Cutoff collettore (max)	50µA	Corrente - collettore (Ic) (max)	500mA
Numero di parte base	ULN2003A	Quantità di magazzino	2818 pcs Stock
Categoria	Prodotti a semiconduttore discreti > Transistor-bipolare (BJT)-matrici	Descrizione	IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16TSSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con ULN2003APWR

ULN2003APWR	ULN2003APWR parte	ULN2003APWR Prezzo	Distributore ULN2003APWR
ULN2003APWR tecnico	Stock ULN2003APWR	Inventario ULN2003APWR	ULN2003APWR Fornitore
Ordine online ULN2003APWR	ULN2003APWR Richiesta	Immagine ULN2003APWR	Immagine ULN2003APWR
ULN2003APWR pdf	Scheda tecnica ULN2003APWR	Scheda tecnica ULN2003APWR	ULN2003APWR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica ULN2003APWR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>ULN2003CN Descrizione: ULN2003CN AIC DIP16 Produttori: AIC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2897 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003AIN Descrizione: TI NA Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2759 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003L-D16-T Descrizione: ULN2003L-D16-T UTC DIP-16 Produttori: UTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2727 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ULN2003AFWG Descrizione: ULN2003AFWG TOS SOP-16 Produttori: TOS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 32000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003V12DR Descrizione: IC DARL TRANS ARRAY 7CH 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2795 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003G Descrizione: UTC SOP16 Produttori: UTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 117051 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ULN2003AF Descrizione: TOSHIBA Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003D Descrizione: ULN2003D ST SOP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2863 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003AFW Descrizione: ULN2003AFW TOSHIBA SOP16 Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ULN2003ANSR Descrizione: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2636 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003ANS Descrizione: ULN2003ANS TI 5.2MM Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2807 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003AIDR Descrizione: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ULN2003G-S16-R Descrizione: ULN2003G-S16-R UTC SOP16 Produttori: UTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003V12 Descrizione: ULN2003V12 TI SOP16 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2655 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003AN Descrizione: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ULN2003R Descrizione: ALLEGRO CDIP-16 Produttori: ALLEGRO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2744 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003L-S16-R Descrizione: ULN2003L-S16-R UTC SOP16 Produttori: UTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2747 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003APG Descrizione: ULN2003APG TOSHIBA DIP16 Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ULN2003AJ Descrizione: ULN2003AJ TI DIP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2746 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003D1013TR Descrizione: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2720 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003LVPWR Descrizione: IC POWER RELAY N-CHAN 16TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2871 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ULN2003AG Descrizione: ULN2003AG TOSHIBA DIP16 Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003L Descrizione: ULN2003L UTC TO-220 Produttori: UTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003AFWG(O,NEHZ) Descrizione: ULN2003AFWG(O,NEHZ) TOS SOP Produttori: TOS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2674 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ULN2003APWRG4 Descrizione: N/A Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2655 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003AIPWR Descrizione: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003AP Descrizione: IC PWR RELAY N-CHAN 16TSSOP Produttori: TOS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ULN2003LVDR Descrizione: IC POWER RELAY N-CHAN 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2844 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003BDR Descrizione: TI SOP16 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2724 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ULN2003ANSRG4 Descrizione: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2838 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong