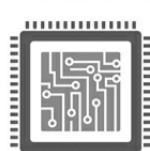


IMAGE NOT AVAILABLE


**ULN2003APWR**

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	ULN2003APWR
<b>Hersteller / Marke</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2818 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

**ULN2003APWR** 100% New Original 2818 Stk. Auf Lager, finden ULN2003APWR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen ULN2003APWR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage ULN2003APWR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)













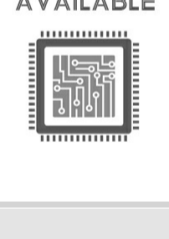
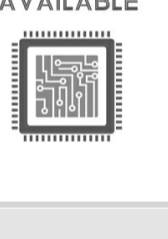
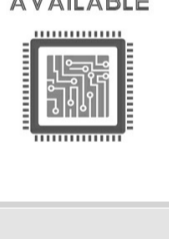
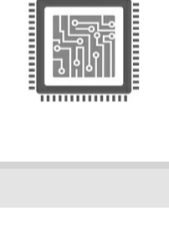
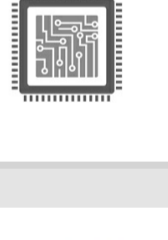

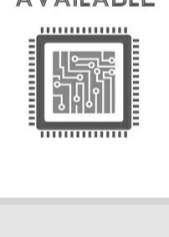

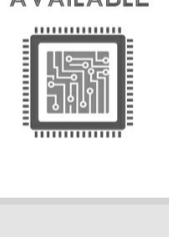



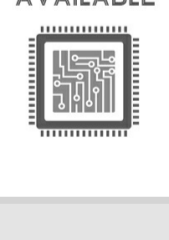
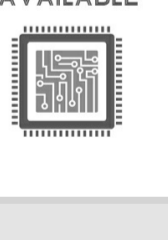
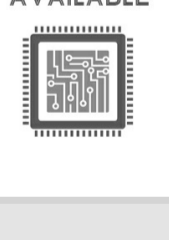
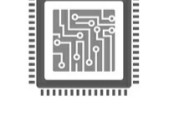
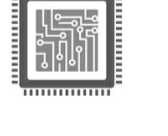
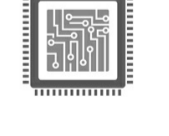
## Die Spezifikationen von ULN2003APWR

Teilenummer	<a href="#">ULN2003APWR</a>	Hersteller / Marke	N/A
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.6V @ 500µA, 350mA
Transistor-Typ	7 NPN Darlington	Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-	Leistung - max	-
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	296-27173-1	Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor Array 7 NPN Darlington 50V 500mA 16-TSSOP	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	-
Strom - Collector Cutoff (Max)	50µA	Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA
Basisteilenummer	ULN2003A	Bestandsmenge	2818 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte</a> > <a href="#">Transistoren-bipolare (BJT)-Arrays</a>	Beschreibung	IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

## In ULN2003APWR enthaltene Keywords

<a href="#">ULN2003APWR</a>	<a href="#">ULN2003APWR-Teil</a>	<a href="#">ULN2003APWR Preis</a>	<a href="#">ULN2003APWR-Verteiler</a>
<a href="#">ULN2003APWR Technisch</a>	<a href="#">ULN2003APWR Aktie</a>	<a href="#">ULN2003APWR-Inventar</a>	<a href="#">ULN2003APWR Lieferant</a>
<a href="#">ULN2003APWR Online Bestellung</a>	<a href="#">ULN2003APWR-Anfrage</a>	<a href="#">ULN2003APWR-Bild</a>	<a href="#">ULN2003APWR Bild</a>
<a href="#">ULN2003APWR pdf</a>	<a href="#">ULN2003APWR Datenblatt</a>	<a href="#">ULN2003APWR Datenblatt</a>	<a href="#">ULN2003APWR pdf Datenblatt</a>
<a href="#">Laden Sie das ULN2003APWR-Datenblatt herunter</a>	<a href="#">Hersteller</a>		

## Sie können auch interessiert sein:

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong