




## TCA9554PWR

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	TCA9554PWR
<b>Hersteller / Marke</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	 Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**TCA9554PWR** 100% New Original 10100 Stk. Auf Lager, finden TCA9554PWR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TCA9554PWR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TCA9554PWR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




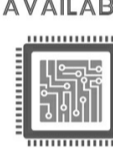
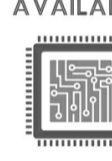
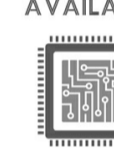
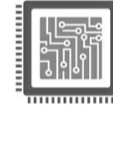
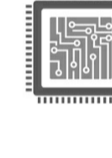
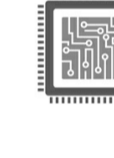






























### Die Spezifikationen von TCA9554PWR

Teilenummer	TCA9554PWR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ausgabetypp	Push-Pull
Andere Namen	296-30135-1	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der E / A	8	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Interrupt-Ausgang	Yes
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C, SMBus	Eigenschaften	POR
detaillierte Beschreibung	I/O Expander 8 I <sup>2</sup> C, SMBus 400kHz 16-TSSOP	Strom - Ausgangsquelle / Sink	10mA, 25mA
Uhrfrequenz	400kHz	Basisteilenummer	TCA9554
Bestandsmenge	10100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Interface-e/a-Expander</a>
Beschreibung	IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In TCA9554PWR enthaltene Keywords

TCA9554PWR	TCA9554PWR-Teil	TCA9554PWR Preis	TCA9554PWR-Verteiler
TCA9554PWR Technisch	TCA9554PWR Aktie	TCA9554PWR-Inventar	TCA9554PWR Lieferant
TCA9554PWR Online Bestellung	TCA9554PWR-Anfrage	TCA9554PWR-Bild	TCA9554PWR Bild
TCA9554PWR pdf	TCA9554PWR Datenblatt	TCA9554PWR Datenblatt	TCA9554PWR pdf Datenblatt
Laden Sie das TCA9554PWR-Datenblatt herunter	Hersteller		

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I2C SW 4CH W/RESET 20TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA955</b> <b>Beschreibung:</b> TCA955 SIEMENS DIP <b>Hersteller:</b> SIEMENS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2835 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TCA95539PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I/O EXPANDER I2C 16B TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9555PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TCA9554DBR</b> <b>Beschreibung:</b> TI SSOP16 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I2C SW 4CH W/RESET 20TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TCA9554DBR</b> <b>Beschreibung:</b> TI SSOP16 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I2C SW 2CH W/RESET 14TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TCA9554DBR</b> <b>Beschreibung:</b> TI SSOP16 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I2C SW 2CH W/RESET 14TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TCA9554DBR</b> <b>Beschreibung:</b> TI SSOP16 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I2C SW 2CH W/RESET 14TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TCA9554DBR</b> <b>Beschreibung:</b> TI SSOP16 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I2C SW 2CH W/RESET 14TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TCA9554DBR</b> <b>Beschreibung:</b> TI SSOP16 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I2C SW 2CH W/RESET 14TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TCA9554DBR</b> <b>Beschreibung:</b> TI SSOP16 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I2C SW 2CH W/RESET 14TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TCA9554DBR</b> <b>Beschreibung:</b> TI SSOP16 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I2C SW 2CH W/RESET 14TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TCA9554DBR</b> <b>Beschreibung:</b> TI SSOP16 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I2C SW 2CH W/RESET 14TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TCA9554DBR</b> <b>Beschreibung:</b> TI SSOP16 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I2C SW 2CH W/RESET 14TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TCA9554DBR</b> <b>Beschreibung:</b> TI SSOP16 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TCA9554PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC I2C SW 2CH W/RESET 14TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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