




TCA9555PWR

Hersteller Teilenummer:	TCA9555PWR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

TCA9555PWR 100% New Original 5700 Stk. Auf Lager, finden TCA9555PWR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TCA9555PWR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TCA9555PWR: Info@IC-Components.com

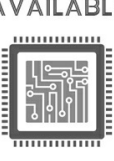
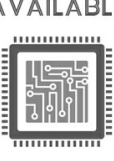
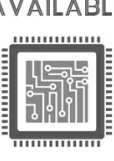
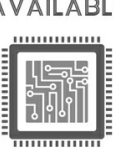
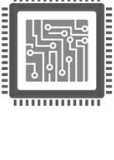
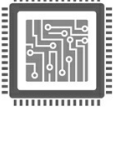
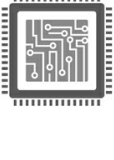
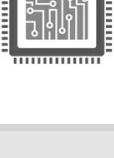
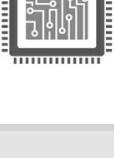
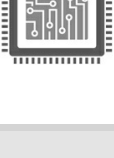
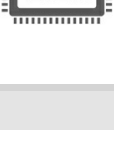
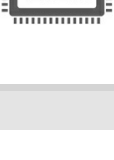
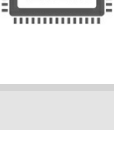


















Die Spezifikationen von TCA9555PWR

Teilenummer	TCA9555PWR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Serie	-	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ausgabetypp	Push-Pull
Andere Namen	296-24827-6	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der E / A	16	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Interrupt-Ausgang	Yes
Schnittstelle	I²C, SMBus	Eigenschaften	POR
detaillierte Beschreibung	I/O Expander 16 I²C, SMBus 400kHz 24-TSSOP	Strom - Ausgangsquelle / Sink	10mA, 25mA
Uhrfrequenz	400kHz	Basisteilenummer	TCA9555
Bestandsmenge	5700 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Interface-e/a-Expander
Beschreibung	IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In TCA9555PWR enthaltene Keywords

TCA9555PWR	TCA9555PWR-Teil	TCA9555PWR Preis	TCA9555PWR-Verteiler
TCA9555PWR Technisch	TCA9555PWR Aktie	TCA9555PWR-Inventar	TCA9555PWR Lieferant
TCA9555PWR Online Bestellung	TCA9555PWR-Anfrage	TCA9555PWR-Bild	TCA9555PWR Bild
TCA9555PWR pdf	TCA9555PWR Datenblatt	TCA9555PWR Datenblatt	TCA9555PWR pdf Datenblatt
Laden Sie das TCA9555PWR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 TCA9555PWR Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCA9555PWR Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCA9555PW Beschreibung: TCA9555PW TI TSSOP24 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2673 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCA9548AMRGER Beschreibung: LOW VOLTAGE 8CHANNEL I2CSWITCH Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TCAN332DCNT Beschreibung: IC TXRX CAN 3.3V SOT23-8 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCAN330GDCNR Beschreibung: IC TXRX CAN 3.3V SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2756 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCAN1042HGVDQR1 Beschreibung: IC TXRX CAN 3.3V SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	
 TCA9555DBR Beschreibung: IC I/O EXPANDER 16B 24SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCAN1042HDR Beschreibung: TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2789 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCA9554DBR Beschreibung: TI SSOP16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	
 TCA9546APWR Beschreibung: IC I2C SW 4CH W/RESET 16TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCA9548APWR Beschreibung: IC I2C SW 8CH W/RESET 24TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 11400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCA9555RTWR Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	
 TCA965 Beschreibung: TCA965 SIEMENS DIP14 Hersteller: SIEMENS Auf Lager: Neues Original, 2750 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCA9554APWR Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCA9554PWR Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	
 TCAN9554ADBR Beschreibung: IC SMBUS I/O EXPANDER I2C 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCAN9554ADBQR Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 8BIT 16TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2756 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCA9548ARGER Beschreibung: IC I2C SW 8CH W/RESET 24VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2837 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	
 TCA9554PW Beschreibung: TCA9554PW TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2695 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCAN1042DRQ1 Beschreibung: TI SOP8 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCAN1051VDQ1 Beschreibung: IC TXRX CAN FAULT PROT 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	
 TCA9554PWR TSSOP16 Beschreibung: TCA9554PWR TSSOP16 TI TSSOP16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2672 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCA955 Beschreibung: TCA955 SIEMENS DIP Hersteller: SIEMENS Auf Lager: Neues Original, 2835 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCA965B Beschreibung: IC WINDOW DISCRIMINATOR 14DIP Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 2834 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	
 TCAN1042DQ1 Beschreibung: TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2680 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCA9545APWR Beschreibung: IC I2C SW 4CH W/RESET 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCAN332GDR Beschreibung: TI SOP8 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	
 TCA9617ADGKR Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2638 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCA9555RGER Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C SMBUS 24VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCAN330DR Beschreibung: IC TXRX CAN 3.3V 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2707 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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