




TLC252CPWR

Hersteller Teilenummer:	TLC252CPWR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 2.2MHZ 8TSSOP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2710 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

TLC252CPWR 100% New Original 2710 Stk. Auf Lager, finden TLC252CPWR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TLC252CPWR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TLC252CPWR: Info@IC-Components.com




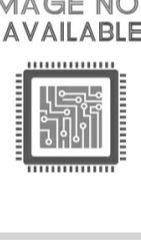
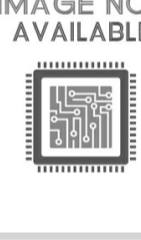
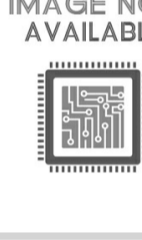
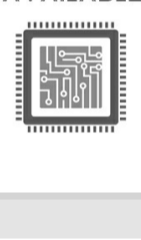
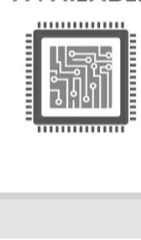
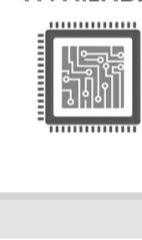
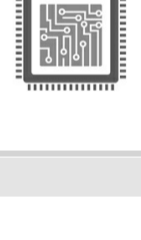

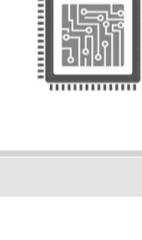
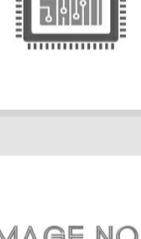
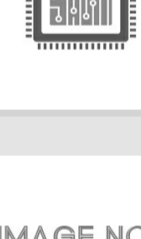
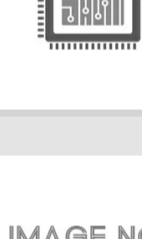

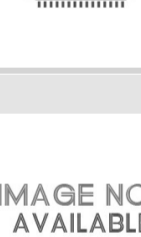
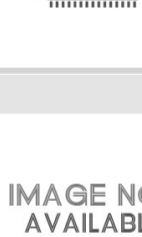












Die Spezifikationen von TLC252CPWR

Teilenummer	TLC252CPWR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.4 V ~ 16 V, ±0.7 V ~ 8 V	Spannung - Eingangs-Offset	1.1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP	Slew Rate	5.3 V/µs
Serie	LinCMOS™	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ausgabetypp	-
Andere Namen	296-10253-2 TLC252CPWRG4 TLC252CPWRG4-ND	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.2MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-TSSOP	Strom - Versorgung	1.9mA
Strom - Eingangsruhe	0.6pA	Basisteilenummer	TLC252
Verstärkertyp	General Purpose	Bestandsmenge	2710 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Linear-Verstärker-Instrumentierung, op Amps, Buffer	Beschreibung	IC OPAMP GP 2.2MHZ 8TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In TLC252CPWR enthaltene Keywords

TLC252CPWR	TLC252CPWR-Teil	TLC252CPWR Preis	TLC252CPWR-Verteiler
TLC252CPWR Technisch	TLC252CPWR Aktie	TLC252CPWR-Inventar	TLC252CPWR Lieferant
TLC252CPWR Online Bestellung	TLC252CPWR-Anfrage	TLC252CPWR-Bild	TLC252CPWR Bild
TLC252CPWR pdf	TLC252CPWR Datenblatt	TLC252CPWR Datenblatt	TLC252CPWR pdf Datenblatt
Laden Sie das TLC252CPWR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TLC2543IDBR Beschreibung: IC 12 BIT 66KSPS ADC S/O 20-SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2543CN Beschreibung: IC 12-BIT A/D W/SER CNTRL 20-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC252ACDRG4 Beschreibung: TLC252ACDRG4 TI SOP-8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC2543CDBR Beschreibung: IC ADC 12BIT 11CH SW-CAP 20-SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC251BCDR Beschreibung: TLC251BCDR TI SOP-8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC252ACP Beschreibung: TLC252ACP TI DIP-8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC2543I Beschreibung: TLC2543I TI SOP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2815 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2543CN TLC2543CDW Beschreibung: TLC2543CN TLC2543CDW TI原裝特價出售 DIP20SOP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC251CP Beschreibung: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC252BCD Beschreibung: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2660 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2543CDWR Beschreibung: IC 12-BIT A/D W/SER CNTRL 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2543IDBRQ1 Beschreibung: IC ADC 12BIT 11CH SW-CAP 20SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2822 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC252BCDR Beschreibung: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2543CDB Beschreibung: IC 12 BIT 66 KSPS ADC S/O20-SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC251ACDR Beschreibung: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC251CDR Beschreibung: TI SOIP-8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2896 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC252ACD Beschreibung: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2847 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2543C Beschreibung: TLC2543C TI SOP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2791 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC252CD Beschreibung: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2737 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC251BCP Beschreibung: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2543CDWR 2543CN Beschreibung: TLC2543CDWR 2543CN TI原裝特價出售 SOP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2795 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC252CP Beschreibung: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2543CDW Beschreibung: IC 12-BIT A/D W/SER CNTRL 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC252CDRG4 Beschreibung: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC2543CFN Beschreibung: IC 12BIT 66 KSPS ADC S/O 20-PLCC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2870 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2543IDBRG4 Beschreibung: IC ADC 12BIT 11CH SW-CAP 20-SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2683 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2543IDBRG4Q1 Beschreibung: IC ADC 12BIT 11CH 20-SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2637 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC252CDR Beschreibung: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2543IDW Beschreibung: Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2688 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC251CPSRG4 Beschreibung: IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2775 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
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

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