




## TLC082ID

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	TLC082ID
<b>Hersteller / Marke</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	 Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2771 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**TLC082ID** 100% New Original 2771 Stk. Auf Lager, finden TLC082ID Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TLC082ID mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TLC082ID: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

























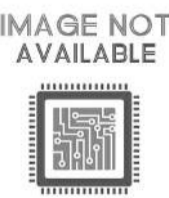





### Die Spezifikationen von TLC082ID

Teilenummer	TLC082ID	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 16 V, ±2.25 V ~ 8 V	Spannung - Eingangs-Offset	390µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Slew Rate	19 V/µs
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Ausgabetypp	-
Andere Namen	296-34330-5 TLC082ID-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC	Strom - Versorgung	1.9mA
Strom - Ausgang / Kanal	57mA	Strom - Eingangsruhe	2pA
Basisteilenummer	TLC082	Verstärkertyp	General Purpose
Bestandsmenge	2771 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Linear-Verstärker-Instrumentierung, op Amps, Buffer</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In TLC082ID enthaltene Keywords

TLC082ID	TLC082ID-Teil	TLC082ID Preis	TLC082ID-Verteiler
TLC082ID Technisch	TLC082ID Aktie	TLC082ID-Inventar	TLC082ID Lieferant
TLC082ID Online Bestellung	TLC082ID-Anfrage	TLC082ID-Bild	TLC082ID Bild
TLC082ID pdf	TLC082ID Datenblatt	TLC082ID Datenblatt	TLC082ID pdf Datenblatt
Laden Sie das TLC082ID-Datenblatt herunter	Hersteller		

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>TLC0831CDRG4</b> <b>Beschreibung:</b> TLC0831CDRG4 TI SOP-8 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC0820AIFN</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8 BIT A/D MOD FLASH 20-PLCC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2619 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC0820AIDWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC ADC 8BIT MOD FLASH 20-SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TLC082IDGNGR4</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2845 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC0831IP</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8BIT 31KSPS ADC SER OUT 8-DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC0820ACDWRG4</b> <b>Beschreibung:</b> IC ADC 8BIT MOD FLASH 20-SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TLC0820AIN</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8 BIT A/D MOD FLASH 20-DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 11300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC082IDRG4</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC0832CDR</b> <b>Beschreibung:</b> IC ADC 8BIT 2CH SRL OUT 8-SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2667 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TLC0831IDR</b> <b>Beschreibung:</b> IC ADC 8BIT SRL OUT 8-SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC082AIP</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2703 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC0820BIN</b> <b>Beschreibung:</b> TLC0820BIN TI DIP <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2613 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TLC0831CP</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8BIT 31KSPS ADC SER OUT 8-DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC0820AIDW</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8 BIT A/D MOD FLASH 20-SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2723 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC0831CD</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8-BIT SERIAL OUT A/D 8-SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2623 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TLC082IDR</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC0820ACN</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8 BIT A/D MOD FLASH 20-DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC082QDGNRQ1</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TLC082IDGNGR</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2848 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC082AIDR</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC0832CP</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8BIT 22KSPS ADC SER OUT 8-DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TLC0820CN</b> <b>Beschreibung:</b> TLC0820CN TI原装进口 DIP-14 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2801 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC082IDGN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2623 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC082CP</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TLC0831CDR</b> <b>Beschreibung:</b> IC ADC 8BIT SRL OUT 8-SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC082CDR</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC0820AI</b> <b>Beschreibung:</b> TLC0820AI TI SOP20W <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TLC082CDGN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC082CDGNR</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TLC0831IDRG4</b> <b>Beschreibung:</b> IC ADC 8BIT SRL OUT 8-SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



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