



## OP262HRUZ

Hersteller Teilenummer:	OP262HRUZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8TSSOP
Datenblätter:	OP262HRUZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**OP262HRUZ** 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie OP262HRUZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, OP262HRUZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage OP262HRUZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von OP262HRUZ

Teilenummer	OP262HRUZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	OP262	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-TSSOP	Strom - Versorgung	550µA
Ausgabetyt	Rail-to-Rail	Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose	Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Slew Rate	13 V/µs	Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	15MHz	Strom - Eingangsruhe	260nA
Spannung - Eingangs-Offset	25µV	Bestandsmenge	300 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS) &gt; Linear-Verstärker-Instrumentierung, op Amps, Buffer</a>	Beschreibung	IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In OP262HRUZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) OP262HRUZ	OP262HRUZ-Teil	OP262HRUZ Preis	OP262HRUZ-Vertriebspartner
OP262HRUZ Technisch	OP262HRUZ-Bestand	OP262HRUZ Inventar	OP262HRUZ Lieferant
OP262HRUZ Online-Bestellung	OP262HRUZ Anfrage	OP262HRUZ-Bild	OP262HRUZ Bild
OP262HRUZ.pdf	OP262HRUZ Datenblatt	OP262HRUZ Datenblatt	OP262HRUZ.pdf-Datenblatt
Laden Sie das OP262HRUZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) OP262HRUZ	AD OP262HRUZ
ADI (Analog Devices, Inc.) OP262HRUZ	Analog Devices Inc. OP262HRUZ	Analog Devices, Inc. OP262HRUZ	

### Sie können auch interessiert sein:

	<b>OP270ARC/883</b> Beschreibung: OP270ARC/883 ADI LCC Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP262GB-REEL</b> Beschreibung: OP262GB-REEL AD SOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP262GSZ</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>OP262DRU-REEL</b> Beschreibung: OP262DRU-REEL AD TSSOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP270GS</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP271G</b> Beschreibung: OP271G AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>OP270G</b> Beschreibung: OP270G AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP262GPZ</b> Beschreibung: OP262GPZ AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP262HRU-REEL</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>OP270EZ</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ 8CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP270GP</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP262GU</b> Beschreibung: OP262GU AD MSOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>OP262HRUZ-REEL</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP270FZ</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ 8CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP262GP</b> Beschreibung: OP262GP AD DIP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>OP270GSZ</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP260GS</b> Beschreibung: OP260GS PMI SMD Hersteller: PMI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP270GPZ</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>OP271GP</b> Beschreibung: OP271GP PMI DIP Hersteller: PMI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP262GSZ-REEL</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP270AZ/883C</b> Beschreibung: OP270AZ/883C AD DIP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>OP262GS</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP270AZ/883</b> Beschreibung: OP270AZ/883 PMI DIP Hersteller: PMI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP262DRUZ-REEL</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>OP270GN8</b> Beschreibung: OP270GN8 LINEAR DIP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP262</b> Beschreibung: OP262 AD TSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP262DRU</b> Beschreibung: OP262DRU AD TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>OP262G</b> Beschreibung: OP262G AD SOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP271AZ/883</b> Beschreibung: OP271AZ/883 AD CDIP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>OP262DRUZ</b> Beschreibung: OP262DRUZ AD TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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 Territorien, Hongkong