



OP262DRUZ-REEL

Hersteller Teilenummer:	OP262DRUZ-REEL
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8TSSOP
Datenblätter:	OP262DRUZ-REEL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

OP262DRUZ-REEL 100% Neu Original 1600 pcs auf Lager, Finden Sie OP262DRUZ-REEL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, OP262DRUZ-REEL kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage OP262DRUZ-REEL: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von OP262DRUZ-REEL

Teilenummer	OP262DRUZ-REEL	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	OP262	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	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
Ausgabebetyp	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	Andere Namen	OP262DRUZ-REEL-ND OP262DRUZ-REELTR OP262DRUZREEL
Bestandsmenge	1600 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Linear-Verstärker-Instrumentierung, op Amps, Buffer
Beschreibung	IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In OP262DRUZ-REEL enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) OP262DRUZ-REEL	OP262DRUZ-REEL-Teil	OP262DRUZ-REEL Preis	OP262DRUZ-REEL-Vertriebspartner
OP262DRUZ-REEL Technisch	OP262DRUZ-REEL-Bestand	OP262DRUZ-REEL Inventar	OP262DRUZ-REEL Lieferant
OP262DRUZ-REEL Online-Bestellung	OP262DRUZ-REEL Anfrage	OP262DRUZ-REEL-Bild	OP262DRUZ-REEL Bild
OP262DRUZ-REEL pdf	OP262DRUZ-REEL Datenblatt	OP262DRUZ-REEL Datenblatt	OP262DRUZ-REEL pdf-Datenblatt
Laden Sie das OP262DRUZ-REEL-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) OP262DRUZ-REEL	AD OP262DRUZ-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) OP262DRUZ-REEL	Analog Devices Inc. OP262DRUZ-REEL	Analog Devices, Inc. OP262DRUZ-REEL	

Sie können auch interessiert sein:

<p>OP262G Beschreibung: OP262G AD SOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP250GS-REEL Beschreibung: OP250GS-REEL AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP262GU Beschreibung: OP262GU AD MSOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>OP270AZ/883 Beschreibung: OP270AZ/883 PMI DIP Hersteller: PMI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP270ARC/883 Beschreibung: OP270ARC/883 ADI LCC Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP262HRUZ-REEL Beschreibung: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>OP249GSZ Beschreibung: IC OPAMP JFET 4.7MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP249GS Beschreibung: IC OPAMP JFET 4.7MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP262GPZ Beschreibung: OP262GPZ AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>OP262GSZ-REEL Beschreibung: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP262GS Beschreibung: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP262DRU Beschreibung: OP262DRU AD TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>OP270AZ/883C Beschreibung: OP270AZ/883C AD DIP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP249GP Beschreibung: IC OPAMP JFET 4.7MHZ 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP249GS-REEL Beschreibung: IC OPAMP JFET 4.7MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>OP262DRUZ Beschreibung: OP262DRUZ AD TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP262GB-REEL Beschreibung: OP262GB-REEL AD SOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP262GP Beschreibung: OP262GP AD DIP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>OP249GPZ Beschreibung: IC OPAMP JFET 4.7MHZ 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP260GS Beschreibung: OP260GS PMI SMD Hersteller: PMI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP250GS Beschreibung: OP250GS ADI SOP8 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>OP270EZ Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ 8CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP262GSZ Beschreibung: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP249GSZ-REEL7 Beschreibung: IC OPAMP JFET 4.7MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>OP262HRU-REEL Beschreibung: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP260GP Beschreibung: OP260GP AD DIP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP262HRUZ Beschreibung: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>OP262DRU-REEL Beschreibung: OP262DRU-REEL AD TSSOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP250GSZ Beschreibung: OP250GSZ AD SOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OP262 Beschreibung: OP262 AD TSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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 Territorien, Hongkong