



Billedet kan være representation.
Se specifikationer for produktoplysninger.

AD8230YRZ-REEL7

Varenummer: **AD8230YRZ-REEL7**
 Produkt beskrivelse: IC OPAMP CHOPPER RRO 8SOIC
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: [AD8230YRZ-REEL7.pdf](#)

Producent / Mærke: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Produktoplysninger

Varenummer	AD8230YRZ-REEL7	Fabrikant	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beskrivelse	IC OPAMP CHOPPER RRO 8SOIC	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	AD8230YRZ-REEL7.pdf		
Spænding - Tilførsel, Single / Dual (±)	8 V ~ 16 V, ±4 V ~ 8 V	Spænding - Indgangsforskydning	20µV
Leverandør Device Package	8-SOIC	Slew Rate	2 V/µs
Serie	-	Emballage	Tape & Reel (TR)
Pakke / tilfælde	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Output Type	Rail-to-Rail
Andre navne	AD8230YRZ-REEL7-ND AD8230YRZ-REEL7TR	Driftstemperatur	-40°C ~ 125°C
Antal kredsløb	1	Monteringstype	Surface Mount
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Fabrikantens standard ledetid	8 Weeks
Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant	Detaljeret beskrivelse	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Nuværende - Forsyning	3.2mA	Nuværende - Output / Channel	15mA
Nuværende - Input Bias	150pA	Basenummer	AD8230
Forstærker Type	Zero-Drift		

Relaterede produkter

<p>AD822TRZ-EP-R7 producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC Hent: AD822TRZ-EP-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD8231ACPZ-R7 producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC OPAMP INSTR 7MHZ RRO 16LFCSP Hent: AD8231ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD8230YRZ-REEL producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC OPAMP CHOPPER RRO 8SOIC Hent: AD8230YRZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD822BRZ-REEL producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC Hent: AD822BRZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD8230YRZ producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC OPAMP CHOPPER RRO 8SOIC Hent: AD8230YRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD8231TCPZ-EP-R7 producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC OPAMP INSTR 7MHZ RRO 16LFCSP Hent: AD8231TCPZ-EP-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD8231ACPZ-WP producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC OPAMP INSTR 7MHZ RRO 16LFCSP Hent: AD8231ACPZ-WP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD822BRZ-REEL7 producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC Hent: AD822BRZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD8231ACPZ-RL producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC OPAMP INSTR 7MHZ RRO 16LFCSP Hent: AD8231ACPZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD822TRZ-EP producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC OPAMP FET RR 1.9MHZ LP 8SOIC Hent: AD822TRZ-EP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD8231WACPZ-RL producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC OPAMP INSTR 7MHZ RRO 16LFCSP Hent: AD8231WACPZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD8231-EVALZ producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: BOARD EVAL FOR AD8231 Hent: AD8231-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Relaterede tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8230YRZ-REEL7	AD8230YRZ-REEL7-distributør	AD8230YRZ-REEL7 leverandør
AD8230YRZ-REEL7 Pris	AD8230YRZ-REEL7-billeder	AD8230YRZ-REEL7-billede
AD8230YRZ-REEL7 PDF-datablad	AD8230YRZ-REEL7 Download datablad	AD8230YRZ-REEL7-datablad
AD8230YRZ-REEL7 Lager	Køb AD8230YRZ-REEL7	Køb ADI (Analog Devices, Inc.) AD8230YRZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8230YRZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Leverandør	ADI (Analog Devices, Inc.)-distributør
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8230YRZ-REEL7	AD AD8230YRZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8230YRZ-REEL7
Analog Devices Inc. AD8230YRZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD8230YRZ-REEL7	