



Data Sheet

Dual 9 MHz Precision Operational Amplifier

Manufacturers Analog Devices, Inc

Package/Case 8-PDIP

Product Type Amplifier ICs

RoHS

Lifecycle

Please submit RFQ for OP285GP or <a href="mailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Emailto:Email



Images are for reference only

RFO

General Description

Precision low-offset, low-power operational amplifier with rail-to-rail output.

Features Application

Low offset voltage Sensor conditioning

Low input bias current Signal amplification

Low power consumption Portable devices

Rail-to-rail output swing Battery-powered systems

Wide supply voltage range Test and measurement equipment

Unity-gain stable Audio applications

Data acquisition systems

Related Products



Analog Devices, Inc SMD/DIP-8/SOP-8

OP213F



OP42AZ
Analog Devices, Inc
CDIP-8



OP27GP

Analog Devices, Inc PDIP-8



OP462GSZ

Analog Devices, Inc SOIC-14



OP467GPZ

Analog Devices, Inc PDIP-14



OP37GS

Analog Devices, Inc SOIC-8



OP2177ARM

Analog Devices, Inc MSOP8



OP400GPZ

Analog Devices, Inc PDIP-14