















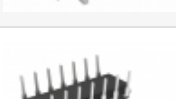







OP481GS-REEL

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> | Part Number: OP481GS-REEL Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OPAMP GP 105KHZ RRO 14SOIC Datový list:  OP281,481 | RoHs Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit OP481GS-REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> | | |
| Request For Quotation | | |

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------------|
| Part Number | OP481GS-REEL | Výrobce | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Popis | IC OPAMP GP 105KHZ RRO 14SOIC | Stav volného vedení / RoHS | Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající |
| Dostupné množství | 4732 pcs | Datový list | OP281,481 |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Napájení, Single / Dual (±) | 2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V |
| Napětí - Input Offset | 100µV | Dodavatel zařízení Package | 14-SOIC |
| rychlost přeběhu | 0.028 V/µs | Série | - |
| Obal | Tape & Reel (TR) | Paket / krabice | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Typ výstupu | Rail-to-Rail | Ostatní jména | OP481GS-REEL-ND OP481GS-REELTR |
| Provozní teplota | -40°C ~ 85°C | Počet okruhů | 4 |
| Typ montáže | Surface Mount | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Stav volného vedení / RoHS | Contains lead / RoHS non-compliant | Zisk Bandwidth Product | 105kHz |
| Detailní popis | General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC | Proud - Supply | 3.3µA |
| Aktuální - Výstup / Channel | 12mA | Aktuální - Vstupní klidový | 3nA |
| Číslo základní části | OP481 | zesilovač Type | General Purpose |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4732 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) OP481GS-REEL na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
 RFQ Email: info@Components-World.com

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------|
|  | Část#: OP482GS-REEL Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP470GS-REEL Popis: IC OPAMP GP 6MHZ 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP481GRUZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 105KHZ RRO 14TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP471GSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 6.5MHZ 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP470GS Popis: IC OPAMP GP 6MHZ 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP482GS-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP481GSZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 105KHZ RRO 14SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP482ACBZ-RL Popis: IC OPAMP JFET 4MHZ RRO 14WLCSP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP470GSW Popis: IC POWER MANAGEMENT | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP470GSZ Popis: IC OPAMP GP 6MHZ 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP481GSZ Popis: IC OPAMP GP 105KHZ RRO 14SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP471GSZ Popis: IC OPAMP GP 6.5MHZ 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP482GP Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14DIP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP471GS-REEL Popis: IC OPAMP GP 6.5MHZ 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP482GSZ Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP482GPZ Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14DIP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP481GSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 105KHZ RRO 14SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP482GS Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP471GS Popis: IC OPAMP GP 6.5MHZ 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: OP470GSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 6MHZ 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |

Související klíčová slova pro **OP481GS-REEL**

| | | | |
|------------------------------------------|--------------------------|------------------------------------------|-----------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) OP481GS-REEL. | OP481GS-REEL distributor | OP481GS-REEL dodavatel | OP481GS-REEL Cena |
| OP481GS-REEL Stáhnout datasheet. | OP481GS-REEL Datasheet. | OP481GS-REEL Stock. | koupit OP481GS-REEL. |
| ADI (Analog Devices, Inc.) OP481GS-REEL. | AD OP481GS-REEL. | ADI (Analog Devices, Inc.) OP481GS-REEL. | Analog Devices Inc. OP481GS-REEL. |
| Analog Devices, Inc. OP481GS-REEL. | | | |