



Image may be representation.
See specs for product details.

OP292GS-REEL

| | |
|--------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer: | OP292GS-REEL |
| Hersteller / Marke: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 4MHZ 8SOIC |
| Datenblätter: | OP292GS-REEL.pdf |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Lagerzustand: | New original, 1263 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | OP292GS-REEL |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 4MHZ 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 1263 pcs Stock |
| Serie | - |
| Strom - Versorgung | 1mA |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Ausgabebetyp | - |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| Strom - Ausgang / Kanal | 10.5mA |
| Slew Rate | 4 V/μs |
| -3db Bandbreite | - |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 4.5 V ~ 33 V, ±2.25 V ~ 16.5 V |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 4MHz |
| Strom - Eingangsruhe | 375nA |
| Spannung - Eingangs-Offset | 1mV |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

OP292GS-REEL ist neu im Original, Suche OP292GS-REEL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie OP292GS-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage OP292GS-REEL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|---|--|--|
| OP293A Optek Technology / TT Electronics EMITTER IR 890NM 100MA TO-18 | OP292GP PMI OP292GP PMI | OP293B Optek Technology / TT Electronics EMITTER IR 890NM 100MA TO-18 | OP292C Optek Technology / TT Electronics EMITTER IR 890NM 150MA T 1 3/4 |
| OP292G AD OP292G AD | OP292GSZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 4MHZ 8SOIC | OP292GPZ AD OP292GPZ AD | OP292GSZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 4MHZ 8SOIC |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|----------------|----------------|----------------|------------|----------------|
| OP279GS-REEL7 | OP279GSZ | OP279GSZ-REEL7 | OP27AZ/883 | OP27AZ/883C |
| OP27GSZ-REEL | OP27GSZ-REEL7 | OP281GPZ | OP281GRU | OP281GRUZ |
| OP281GRUZ-REEL | OP281GSZ | OP281GSZ-REEL | OP282GPZ | OP282GSZ |
| OP282GSZ-REEL7 | OP284ESZ | OP284ESZ-REEL | OP284FSZ | OP284FSZ-REEL7 |
| OP285ESZ | OP285FSZ | OP285GSZ | OP290GPZ | OP291GS+ |
| OP291GSZ | OP291GSZ-REEL7 | OP292GPZ | OP292GSZ | OP292GSZ-REEL |
| OP293ESZ | OP293FSZ | OP293GSZ | OP295GPZ | OP295GSZ |
| OP295GSZ-REEL | OP295GSZ-REEL7 | OP296GS+ | OP296GSZ | OP296GSZ-REEL |
| OP296GSZ-REEL7 | OP296HRU-REEL | OP296HRUZ-REEL | OP297EPZ | OP297FPZ |
| OP297FSZ | OP297GPZ | OP297GS-REEL7 | OP297GSZ | OP297GSZ-REEL7 |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited