



| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">AD8602AR-REEL</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: AD8602AR-REEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD8602AR-REEL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | AD8602AR-REEL |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 80µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Slew Rate | 6 V/µs |
| Serie | DigiTrim® |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabotyp | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 8.4MHz |
| Strom - Versorgung | 750µA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - Eingangsruhe | 0.2pA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

AD8602AR-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8602AR-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8602AR-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AD8602AR-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>AD8602ARM-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8MSOP</p> |  <p>AD8602A AD AD8602A AD</p> |  <p>AD8602ARM AD AD8602ARM AD</p> |  <p>AD8602ARM-R2 ADI ADI MSOP8</p> |
|  <p>AD8602AR-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>AD8602AR Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>AD8602ARM-REEL7 AD AD MSOP</p> |  <p>AD8601WDRTZ-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO SOT23-5</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | |
|--|--|--|--|
| AD8602AR-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) | AD8602AR-REEL-Datenblätter | AD8602AR-REEL PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) AD8602AR-REEL |
| AD8602AR-REEL Electronic | AD8602AR-REEL-Komponenten | AD8602AR-REEL-Verteiler | AD8602AR-REEL-Bild |
| AD8602AR-REEL Preis | AD8602AR-REEL Hersteller | AD8602AR-REEL Bild | AD8602AR-REEL Aktie |
| AD8602AR-REEL Neu | AD8602AR-REEL Original | AD8602AR-REEL garantiert | AD8602AR-REEL RFQ |
| | | | AD8602AR-REEL Inventar |
| | | | AD8602AR-REEL Online bestellen |

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