

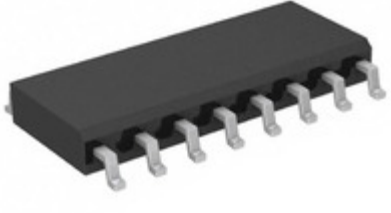


| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">AD605AR-REEL7</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: AD605AR-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VGA 40MHZ 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD605AR-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: 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> | |


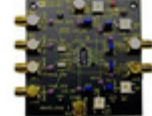






Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | AD605AR-REEL7 |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC OPAMP VGA 40MHZ 16SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SOIC |
| Slew Rate | 170 V/μs |
| Serie | X-AMP® |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Versorgung | 18mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 40mA |
| Strom - Eingangsruhe | 400nA |
| Verstärkertyp | Variable Gain |
| -3db Bandbreite | 40MHz |

AD605AR-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD605AR-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD605AR-REEL7 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 AD605AR-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>AD605BR Analog Devices Inc. IC OPAMP VGA 40MHZ 16SOIC</p> |  <p>AD605-EVALZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVALUATION FOR AD605</p> |  <p>AD605ARZ-R7 Analog Devices Inc. IC OPAMP VGA 40MHZ 16SOIC</p> |  <p>AD605ARZ Analog Devices Inc. IC OPAMP VGA 40MHZ 16SOIC</p> |
|  <p>AD605AR Analog Devices Inc. IC OPAMP VGA 40MHZ 16SOIC</p> |  <p>AD605ANZ Analog Devices Inc. IC OPAMP VGA 40MHZ 16DIP</p> |  <p>AD605ARZ-RL Analog Devices Inc. IC OPAMP VGA 40MHZ 16SOIC</p> |  <p>AD605BN Analog Devices Inc. IC OPAMP VGA 40MHZ 16DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | |
|---|--|--|--|
| AD605AR-REEL7 ADI (Analog Devices, AD605AR-REEL7 Datenblatt Inc.) | AD605AR-REEL7-Datenblätter | AD605AR-REEL7 PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) AD605AR-REEL7 |
| AD605AR-REEL7 Electronic | AD605AR-REEL7-Komponenten | AD605AR-REEL7-Verteiler | AD605AR-REEL7-Bild |
| AD605AR-REEL7 Preis | AD605AR-REEL7 Hersteller | AD605AR-REEL7 Bild | AD605AR-REEL7 Aktie |
| AD605AR-REEL7 Neu | AD605AR-REEL7 Original | AD605AR-REEL7 garantiert | AD605AR-REEL7 RFQ |
| | | | AD605AR-REEL7 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