



AD8627ARZ-REEL7

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | AD8627ARZ-REEL7 |
| Hersteller / Marke: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Teil der Beschreibung: | IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 8SOIC |
| Datenblätter: | AD8627ARZ-REEL7.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | AD8627ARZ-REEL7 |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 5 V ~ 26 V, ±2.5 V ~ 13 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 350µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Slew Rate | 5 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabotyp | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 5MHz |
| Strom - Versorgung | 710µA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 15mA |
| Strom - Eingangsruhe | 0.25pA |
| Verstärkertyp | J-FET |
| -3db Bandbreite | - |

AD8627ARZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8627ARZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8627ARZ-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 AD8627ARZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p> <p>AD8628AR-REEL7 AD AD8628AR-REEL7 AD</p> | <p>AD8628ART-R2 Analog Devices Inc. IC OPAMP ZRO-DRFT 2.5MHZ SOT23-5</p> | <p>AD8627ARZ Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 8SOIC</p> | <p>AD8628ARJZ-REEL7 AD AD8628ARJZ-REEL7 AD</p> |
| <p>AD8627AKSZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 5MHZ RRO SC70- 5</p> | <p>AD8627AKSZ-R2 Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 5MHZ RRO SC70- 5</p> | <p>AD8627ARZ-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 8SOIC</p> | <p>AD8627AKSZ-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 5MHZ RRO SC70- 5</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| AD8627ARZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) | AD8627ARZ-REEL7 Datenblatt | AD8627ARZ-REEL7-Datenblätter | AD8627ARZ-REEL7 PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) AD8627ARZ-REEL7 |
| AD8627ARZ-REEL7 Electronic | AD8627ARZ-REEL7-Komponenten | AD8627ARZ-REEL7-Verteiler | AD8627ARZ-REEL7-Bild | AD8627ARZ-REEL7-Teil |
| AD8627ARZ-REEL7 Preis | AD8627ARZ-REEL7 Hersteller | AD8627ARZ-REEL7 Bild | AD8627ARZ-REEL7 Aktie | AD8627ARZ-REEL7 Inventar |
| AD8627ARZ-REEL7 Neu | AD8627ARZ-REEL7 Original | AD8627ARZ-REEL7 garantiert | AD8627ARZ-REEL7 RFQ | AD8627ARZ-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