

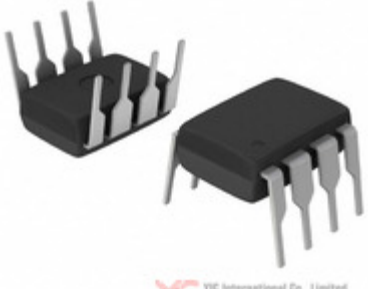










| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">AD8048ANZ</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: AD8048ANZ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 260MHZ 8DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD8048ANZ.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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 | AD8048ANZ |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC OPAMP VFB 260MHZ 8DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 6 V ~ 12 V, ±3 V ~ 6 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 1mV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-PDIP |
| Slew Rate | 1000 V/μs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Versorgung | 5.9mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - Eingangsruhe | 1μA |
| Verstärkertyp | Voltage Feedback |
| -3db Bandbreite | 260MHz |

AD8048ANZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8048ANZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8048ANZ 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 AD8048ANZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>AD804AX-AMP AD AD SSOP24</p> |  <p>AD8048AR AD AD8048AR AD</p> |  <p>AD8047ARZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 250MHZ 8SOIC</p> |  <p>AD8047AR-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8047AR</p> |
|  <p>AD8047AR 0045+ AD8047AR 0045+</p> |  <p>AD8048ARZ Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 260MHZ 8SOIC</p> |  <p>AD8047ARZ Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 250MHZ 8SOIC</p> |  <p>AD8048AR-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8048AR</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| AD8048ANZ ADI (Analog Devices, Inc.) | AD8048ANZ Datenblatt | AD8048ANZ-Datenblätter | AD8048ANZ PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| AD8048ANZ Electronic | AD8048ANZ-Komponenten | AD8048ANZ-Verteiler | AD8048ANZ-Bild | AD8048ANZ |
| AD8048ANZ Preis | AD8048ANZ Hersteller | AD8048ANZ Bild | AD8048ANZ Aktie | AD8048ANZ-Teil |
| AD8048ANZ Neu | AD8048ANZ Original | AD8048ANZ garantiert | AD8048ANZ RFQ | AD8048ANZ Inventar |
| | | | | AD8048ANZ 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