
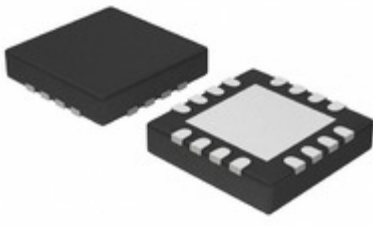






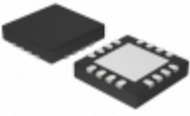


| | |
|--|---|
|  ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ | Hersteller-Teilenummer: ADA4857-2YCPZ-R2 |
| | Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) |
|   | Teil der Beschreibung: IC OPAMP VF DUAL ULDIST 16LFCSP |
| | Datenblätter:  ADA4857-2YCPZ-R2.pdf |
| RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Lieferung von: Hong Kong | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | ADA4857-2YCPZ-R2 |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC OPAMP VF DUAL ULDIST 16LFCSP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 4.5 V ~ 10.5 V, ±2.25 V ~ 5.25 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 2mV |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-LFCSP-VQ (4x4) |
| Slew Rate | 2800 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-VQFN Exposed Pad, CSP |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Versorgung | 5mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - Eingangsruhe | 2µA |
| Verstärkertyp | Voltage Feedback |
| -3db Bandbreite | 850MHz |

ADA4857-2YCPZ-R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADA4857-2YCPZ-R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADA4857-2YCPZ-R2 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 ADA4857-2YCPZ-R2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| sein:  ADA4857-1YRZ Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 850MHZ 8SOIC |  ADA4857-1YRZ-R7 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 850MHZ 8SOIC |  ADA4858-3ACP-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR ADA4858-3ACP |  ADA4857-1YRZ-RL Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 850MHZ 8SOIC |
|  ADA4858-3ACPZ ADI ADA4858-3ACPZ ADI |  ADA4857-2YCPZ-RL Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 850MHZ 16LFCSP |  ADA4857-2YCP-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR ADA4857-2YCP |  ADA4857-1YR-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR ADA4857-1YR |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| ADA4857-2YCPZ-R2 ADI (Analog Devices, Inc.) | ADA4857-2YCPZ-R2 Datenblatt | ADA4857-2YCPZ-R2-Datenblätter | ADA4857-2YCPZ-R2 PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4857-2YCPZ-R2 |
| ADA4857-2YCPZ-R2 Electronic | ADA4857-2YCPZ-R2-Komponenten | ADA4857-2YCPZ-R2-Verteiler | ADA4857-2YCPZ-R2-Bild | ADA4857-2YCPZ-R2-Teil |
| ADA4857-2YCPZ-R2 Preis | ADA4857-2YCPZ-R2 Hersteller | ADA4857-2YCPZ-R2 Bild | ADA4857-2YCPZ-R2 Aktie | ADA4857-2YCPZ-R2 Inventar |
| ADA4857-2YCPZ-R2 Neu | ADA4857-2YCPZ-R2 Original | ADA4857-2YCPZ-R2 garantiert | ADA4857-2YCPZ-R2 RFQ | ADA4857-2YCPZ-R2 Online bestellen |