



Billedet kan være representation.  
Se specifikationer for produktoplysninger.

## AD822BRZ

Varenummer: **AD822BRZ**  
 Produkt beskrivelse: IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC  
 RoHS Status: Blyfri / RoHS-kompatibel  
 Dataark: [AD822BRZ.pdf](#)

Producent / Mærke: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Skib fra: Hong Kong  
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

### Produktoplysninger

|   |                               |                                |   |
|---|-------------------------------|--------------------------------|---|
| Varenummer                              | AD822BRZ                      | Fabrikant                      | ADI (Analog Devices, Inc.)                              |
| Beskrivelse                             | IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC  | Blyfri Status / RoHS Status    | Blyfri / RoHS-kompatibel                                |
| Datablad                                | AD822BRZ.pdf                  |                                |   |
| Spænding - Tilførsel, Single / Dual (±) | 5 V ~ 30 V, ±2.5 V ~ 15 V     | Spænding - Indgangsforskydning | 300µV   |
| Leverandør Device Package               | 8-SOIC                        | Slew Rate                      | 3 V/µs  |
| Serie                                   | -                             | Emballage                      | Tube  |
| Pakke / tilfælde                        | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) | Output Type                    | Rail-to-Rail  |
| Driftstemperatur                        | -40°C ~ 85°C                  | Antal kredsløb                 | 2   |
| Monteringstype                          | Surface Mount                 | Fugtfølsomhedsniveau (MSL)     | 1 (Unlimited)   |
| Fabrikantens standard ledetid           | 7 Weeks                       | Blyfri Status / RoHS Status    | Lead free / RoHS Compliant                              |
| Få båndbreddeprodukt                    | 1.9MHz                        | Detaljeret beskrivelse         | General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC |
| Nuværende - Forsyning                   | 1.4mA                         | Nuværende - Output / Channel   | 20mA  |
| Nuværende - Input Bias                  | 2pA                           | Basenummer                     | AD822   |
| Forstærker Type                         | General Purpose               | -3db båndbredde                | 1.9MHz  |

### Relaterede produkter

|   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| <br><b>AD822BR-REEL</b><br>producenter: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>Beskrivelse: IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC<br>Hent: <a href="#">AD822BR-REEL.pdf</a>     | RFQ | <br><b>AD822BRZ-REEL7</b><br>producenter: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>Beskrivelse: IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC<br>Hent: <a href="#">AD822BRZ-REEL7.pdf</a> | RFQ |
| <br><b>AD822TRZ-EP-R7</b><br>producenter: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>Beskrivelse: IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC<br>Hent: <a href="#">AD822TRZ-EP-R7.pdf</a> | RFQ | <br><b>AD822ARZ-REEL7</b><br>producenter: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>Beskrivelse: IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC<br>Hent: <a href="#">AD822ARZ-REEL7.pdf</a> | RFQ |
| <br><b>AD8230YRZ-REEL</b><br>producenter: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>Beskrivelse: IC OPAMP CHOPPER RRO 8SOIC<br>Hent: <a href="#">AD8230YRZ-REEL.pdf</a>   | RFQ | <br><b>AD822BR</b><br>producenter: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>Beskrivelse: IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC<br>Hent: <a href="#">AD822BR.pdf</a>               | RFQ |
| <br><b>AD822BRZ-REEL</b><br>producenter: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>Beskrivelse: IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC<br>Hent: <a href="#">AD822BRZ-REEL.pdf</a>   | RFQ | <br><b>AD822TRZ-EP</b><br>producenter: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>Beskrivelse: IC OPAMP FET RR 1.9MHZ LP 8SOIC<br>Hent: <a href="#">AD822TRZ-EP.pdf</a>    | RFQ |
| <br><b>AD822BR-REEL7</b><br>producenter: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>Beskrivelse: IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC<br>Hent: <a href="#">AD822BR-REEL7.pdf</a>   | RFQ | <br><b>AD8230YRZ</b><br>producenter: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>Beskrivelse: IC OPAMP CHOPPER RRO 8SOIC<br>Hent: <a href="#">AD8230YRZ.pdf</a>             | RFQ |
| <br><b>AD822ARZ</b><br>producenter: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>Beskrivelse: IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC<br>Hent: <a href="#">AD822ARZ.pdf</a>             | RFQ | <br><b>AD822ARZ-REEL</b><br>producenter: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>Beskrivelse: IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC<br>Hent: <a href="#">AD822ARZ-REEL.pdf</a>   | RFQ |

### Relaterede tags

- ADI (Analog Devices, Inc.) AD822BRZ
- AD822BRZ Pris
- AD822BRZ PDF-datablad
- AD822BRZ Lager
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD822BRZ
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD822BRZ
- Analog Devices Inc. AD822BRZ
- AD822BRZ-distributør
- AD822BRZ-billeder
- AD822BRZ Download datablad
- Køb AD822BRZ
- ADI (Analog Devices, Inc.) Leverandør
- AD AD822BRZ
- Analog Devices, Inc. AD822BRZ
- AD822BRZ leverandør
- AD822BRZ-billeder
- AD822BRZ-datablad
- Køb ADI (Analog Devices, Inc.) AD822BRZ
- ADI (Analog Devices, Inc.)-distributør
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD822BRZ