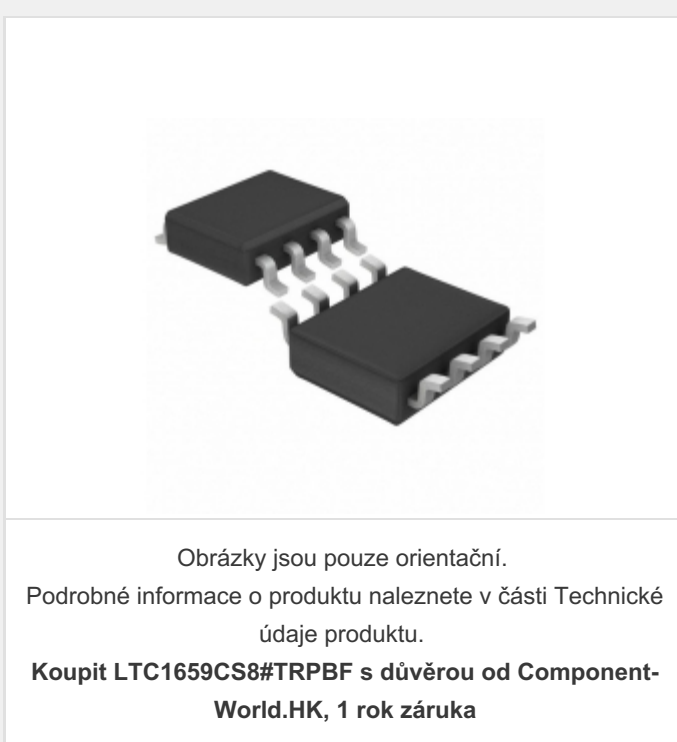


## LTC1659CS8#TRPBF



**Part Number:** [LTC1659CS8#TRPBF](#)

**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

**Popis:** IC D/A CONV 12BIT R-R 8-SOIC

**Datový list:** [LTC1659](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|   |   |                                       |   |
|---|---|---------------------------------------|---|
| <b>Part Number</b>                        | LTC1659CS8#TRPBF                        | <b>Výrobce</b>                        | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>  |
| <b>Popis</b>                              | IC D/A CONV 12BIT R-R 8-SOIC            | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Bez olova / V souladu RoHS                  |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 20298 pcs                               | <b>Datový list</b>                    | <a href="#">LTC1659</a>                     |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Napětí - Supply, digitální</b>     | 2.7 V ~ 5.5 V                               |
| <b>Napětí - Supply, analogový</b>         | 2.7 V ~ 5.5 V                           | <b>Dodavatel zařízení Package</b>     | 8-SOIC                                      |
| <b>Doba ustálení</b>                      | 14µs (Typ)                              | <b>Série</b>                          | -   |
| <b>Typové označení</b>                    | External                                | <b>Obal</b>                           | Tape & Reel (TR)                            |
| <b>Paket / krabice</b>                    | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)           | <b>Typ výstupu</b>                    | Voltage - Buffered                          |
| <b>Provozní teplota</b>                   | 0°C ~ 70°C                              | <b>Počet převodníků D / A</b>         | 1   |
| <b>Počet bitů</b>                         | 12                                      | <b>Typ montáže</b>                    | Surface Mount                               |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                           | <b>Výrobní standardní doba výroby</b> | 10 Weeks                                    |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant              | <b>INL / DNL (LSB)</b>                | ±5.5 (Max), ±0.5 (Max)                      |
| <b>Diferenciální výstup</b>               | No                                      | <b>Detailní popis</b>                 | 12 Bit Digital to Analog Converter 1 8-SOIC |
| <b>Data Interface</b>                     | SPI                                     | <b>Číslo základní části</b>           | LTC1659                                     |
| <b>Architektura</b>                       | -                                       |                                       |   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 20298 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1659CS8#TRPBF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

|  |   |  |                       |
|--|---|--|-----------------------|
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1658IS8#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 14BIT R-R 8-SOIC    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1660IN#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-DIP     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1658CS8#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 14BIT R-R 8-SOIC    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1658IN8#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 14BIT R-R 8-DIP       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1660CN#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-DIP     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1659CS8#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 12BIT R-R 8-SOIC      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1658IMS8#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 14BIT R-R 8-MSOP     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1660CGN#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-SSOP   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1660IGN#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-SSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1659IS8#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 12BIT R-R 8-SOIC      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1658CS8#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 14BIT R-R 8-SOIC      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1659CMS8#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 12BIT R-R 8-MSOP     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1660IGN#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-SSOP   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1660CGN#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-SSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1659IS8#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 12BIT R-R 8-SOIC    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1659IMS8#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 12BIT R-R 8-MSOP          | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1658IMS8#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 14BIT R-R 8-MSOP   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1659CMS8#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 12BIT R-R 8-MSOP   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1659IMS8#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 12BIT R-R 8-MSOP        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC1658IS8#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC D/A CONV 14BIT R-R 8-SOIC      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro LTC1659CS8#TRPBF

|  |                              |  |                                       |
|--|------------------------------|--|---------------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1659CS8#TRPBF. | LTC1659CS8#TRPBF distributor | LTC1659CS8#TRPBF dodavatel                   | LTC1659CS8#TRPBF Cena                 |
| LTC1659CS8#TRPBF Stáhnout datasheet.         | LTC1659CS8#TRPBF Datasheet.  | LTC1659CS8#TRPBF Stock.                      | koupit LTC1659CS8#TRPBF.              |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1659CS8#TRPBF. | AD LTC1659CS8#TRPBF.         | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1659CS8#TRPBF. | Analog Devices Inc. LTC1659CS8#TRPBF. |
| Analog Devices, Inc. LTC1659CS8#TRPBF.       |                              |  |                                       |