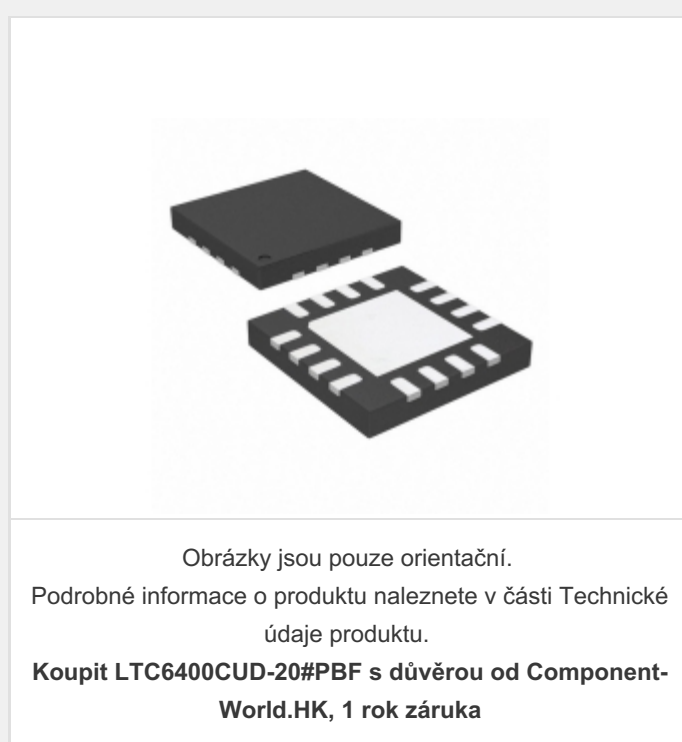


## LTC6400CUD-20#PBF



**Part Number:** [LTC6400CUD-20#PBF](#)

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

**Popis:** IC ADC DRIVER DIFF 16-QFN

**Datový list:** [LTC6400-20](#)

**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>                        | LTC6400CUD-20#PBF                       | <b>Výrobce</b>                        | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>     |
| <b>Popis</b>                              | IC ADC DRIVER DIFF 16-QFN               | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Bez olova / V souladu RoHS                     |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 26241 pcs                               | <b>Datový list</b>                    | <a href="#">LTC6400-20</a>                     |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Typ</b>                            | ADC Driver                                     |
| <b>Dodavatel zařízení Package</b>         | 16-QFN-EP (3x3)                         | <b>Série</b>                          | -  |
| <b>Obal</b>                               | Tube                                    | <b>Paket / krabice</b>                | 16-WFQFN Exposed Pad                           |
| <b>Ostatní jména</b>                      | LTC6400CUD20PBF                         | <b>Typ montáže</b>                    | Surface Mount                                  |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                           | <b>Výrobní standardní doba výroby</b> | 12 Weeks                                       |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant              | <b>Detailní popis</b>                 | ADC Driver IC Data Acquisition 16-QFN-EP (3x3) |
| <b>Číslo základní části</b>               | LTC6400                                 | <b>Aplikace</b>                       | Data Acquisition                               |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 26241 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6400CUD-20#PBF 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="#">LTC6363IMS8-0.5#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6363IMS8-2#PBF</a><br><b>Popis:</b> PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6363IMS8#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF RRO 8MSOP              | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6400CUD-14#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC ADC DRIVER DIFF 16-QFN            | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6400CUD-14#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC ADC DRIVER DIFF 16-QFN          | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6400IUD-14#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC ADC DRIVER DIFF 2.4GHZ 16QFN      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6400IUD-26#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC ADC DRIVER DIFF 16-QFN            | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6400IUD-14#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC ADC DRIVER DIFF 2.4GHZ 16QFN    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6363IMS8#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF RRO 8MSOP                | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6363IMS8-0.5#PBF</a><br><b>Popis:</b> PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6400IUD-20#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC ADC DRIVER DIFF 16-QFN          | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6400CUD-26#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC ADC DRIVER DIFF 16-QFN            | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6400CUD-8#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC ADC DRIVER DIFF 2.2GHZ 16QFN       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6400IUD-20#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC ADC DRIVER DIFF 16-QFN            | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6400CUD-26#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC ADC DRIVER DIFF 16-QFN          | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6400CUD-20#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC ADC DRIVER DIFF 16-QFN          | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6363IMS8-1#PBF</a><br><b>Popis:</b> PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6363IMS8-2#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6400CUD-8#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC ADC DRIVER DIFF 2.2GHZ 16QFN     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LTC6363IMS8-1#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro LTC6400CUD-20#PBF

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6400CUD-20#PBF.</a> | <a href="#">LTC6400CUD-20#PBF distributor</a> | <a href="#">LTC6400CUD-20#PBF dodavatel</a>                   | <a href="#">LTC6400CUD-20#PBF Cena</a>                 |
| <a href="#">LTC6400CUD-20#PBF Stáhnout datasheet.</a>         | <a href="#">LTC6400CUD-20#PBF Datasheet.</a>  | <a href="#">LTC6400CUD-20#PBF Stock.</a>                      | <a href="#">koupit LTC6400CUD-20#PBF.</a>              |
| <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6400CUD-20#PBF.</a> | <a href="#">AD LTC6400CUD-20#PBF.</a>         | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6400CUD-20#PBF.</a> | <a href="#">Analog Devices Inc. LTC6400CUD-20#PBF.</a> |
| <a href="#">Analog Devices, Inc. LTC6400CUD-20#PBF.</a>       |   |   |  |