

A kép ábrázolás lehet.  
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

## LTC2161CUK#PBF

Cikkszám: **LTC2161CUK#PBF**  
 termékírás: IC ADC 16BIT 40 MSPS 48-QFN  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat: [LTC2161CUK#PBF.pdf](#)

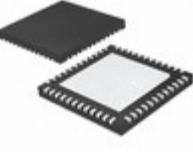
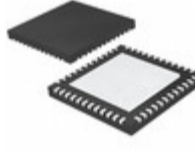
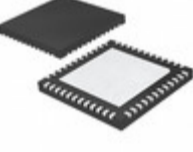

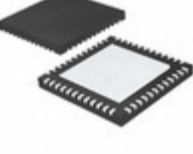


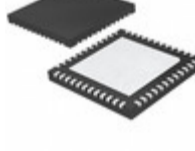
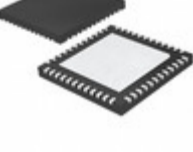


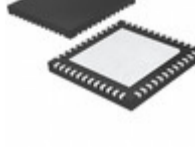
Gyártó / Márka: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

### Termék leírás

|                                            |                             |                                          |                                                                     |
|--------------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| <b>Cikkszám</b>                            | LTC2161CUK#PBF              | <b>Gyártó</b>                            | ADI (Analog Devices, Inc.)                                          |
| <b>Leírás</b>                              | IC ADC 16BIT 40 MSPS 48-QFN | <b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b> | Ólommentes / RoHS megfelelő                                         |
| <b>Adatlap</b>                             | LTC2161CUK#PBF.pdf          |                                          |                                                                     |
| <b>Feszültségellátás, Digitális</b>        | 1.7 V ~ 1.9 V               | <b>Feszültségellátás, analóg</b>         | 1.7 V ~ 1.9 V                                                       |
| <b>Szállító eszközcsoomag</b>              | 48-QFN (7x7)                | <b>Sorozat</b>                           | -                                                                   |
| <b>Mintavételi arány (másodpercenként)</b> | 40M                         | <b>Referencia típus</b>                  | External, Internal                                                  |
| <b>Arány - S / H: ADC</b>                  | 1:1                         | <b>Csomagolás</b>                        | Tube                                                                |
| <b>Csomagolás / tok</b>                    | 48-WFQFN Exposed Pad        | <b>Üzemi hőmérséklet</b>                 | 0°C ~ 70°C                                                          |
| <b>Bemenetek száma</b>                     | 1                           | <b>Bitek száma</b>                       | 16                                                                  |
| <b>A / D átalakítók száma</b>              | 1                           | <b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                                                       |
| <b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>   | Lead free / RoHS Compliant  | <b>Bemeneti típus</b>                    | Differential                                                        |
| <b>Jellemzők</b>                           | -                           | <b>Részletes leírás</b>                  | 16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined 48-QFN (7x7) |
| <b>Adatinterfész</b>                       | LVDS - Parallel, Parallel   | <b>Configuration</b>                     | S/H-ADC                                                             |
| <b>Alap rész száma</b>                     | LTC2161                     | <b>Építéset</b>                          | Pipelined                                                           |

### Kapcsolódó termékek

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p><b>LTC2160CUK#PBF</b><br/>                 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Leírás: IC ADC 16BIT 25 MSPS 48-QFN<br/>                 Letöltés: <a href="#">LTC2160CUK#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>LTC2160IUK#PBF</b><br/>                 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Leírás: IC ADC 16BIT 25 MSPS 48-QFN<br/>                 Letöltés: <a href="#">LTC2160IUK#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
|  <p><b>LTC2160CUK#TRPBF</b><br/>                 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Leírás: IC ADC 16BIT 25 MSPS 48-QFN<br/>                 Letöltés: <a href="#">LTC2160CUK#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>LTC2162CUK</b><br/>                 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Leírás: IC ADC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                                                                                                |
|  <p><b>LTC2161CUK#TRPBF</b><br/>                 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Leírás: IC ADC 16BIT 40 MSPS 48-QFN<br/>                 Letöltés: <a href="#">LTC2161CUK#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>LTC2161IUK</b><br/>                 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Leírás: IC ADC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                                                                                                |
|  <p><b>LTC2161CUK</b><br/>                 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Leírás: IC ADC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                                                                                                |  <p><b>LTC2161IUK#PBF</b><br/>                 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Leírás: IC ADC 16BIT 40 MSPS 48-QFN<br/>                 Letöltés: <a href="#">LTC2161IUK#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
|  <p><b>LTC2160IUK#TRPBF</b><br/>                 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Leírás: IC ADC 16BIT 25 MSPS 48-QFN<br/>                 Letöltés: <a href="#">LTC2160IUK#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>LTC2160IUK</b><br/>                 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Leírás: IC ADC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                                                                                                |
|  <p><b>LTC2162CUK#PBF</b><br/>                 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Leírás: IC ADC 16BIT 65 MSPS 48-QFN<br/>                 Letöltés: <a href="#">LTC2162CUK#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>LTC2161IUK#TRPBF</b><br/>                 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Leírás: IC ADC 16BIT 40 MSPS 48-QFN<br/>                 Letöltés: <a href="#">LTC2161IUK#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |

### Kapcsolódó címkék

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2161CUK#PBF  
 LTC2161CUK#PBF Ár  
 LTC2161CUK#PBF PDF adatlap  
 LTC2161CUK#PBF készlet  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2161CUK#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2161CUK#PBF  
 Analog Devices Inc. LTC2161CUK#PBF

LTC2161CUK#PBF forgalmazó  
 LTC2161CUK#PBF képek  
 LTC2161CUK#PBF Töltse le az adatlapot  
 Vásároljon LTC2161CUK#PBF-et  
 ADI (Analog Devices, Inc.) beszállító  
 AD LTC2161CUK#PBF  
 Analog Devices, Inc. LTC2161CUK#PBF

LTC2161CUK#PBF beszállító  
 LTC2161CUK#PBF kép  
 LTC2161CUK#PBF adatlap  
 Vásároljon ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2161CUK#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Forgalmazó  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2161CUK#PBF