



Obrázek může být reprezentace.  
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

## MAX1281BCUP+T

Part Number: **MAX1281BCUP+T**  
 Popis výrobku: IC ADC 12BIT 300KSPS 20-TSSOP  
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS  
 Datasheety: [1.MAX1281BCUP+T.pdf](#)  
[2.MAX1281BCUP+T.pdf](#)

Výrobce / značka: Maxim Integrated  
 Odeslat z: Hong Kong  
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

### Detaily produktu

|                                       |  |   |                            |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------|
| <b>Part Number</b>                    | MAX1281BCUP+T  | <b>Výrobce</b>                            | Maxim Integrated           |
| <b>Popis</b>                          | IC ADC 12BIT 300KSPS 20-TSSOP                                | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS |
| <b>Datový list</b>                    | 1.MAX1281BCUP+T.pdf2.MAX1281BCUP+T.pdf                       |   |                            |
| <b>Napětí - Supply, digitální</b>     | 2.7 V ~ 3.6 V  | <b>Napětí - Supply, analogový</b>         | 2.7 V ~ 3.6 V              |
| <b>Dodavatel zařízení Package</b>     | 20-TSSOP   | <b>Série</b>                              | -                          |
| <b>Vzorkování (Per Second)</b>        | 300k   | <b>Typové označení</b>                    | External, Internal         |
| <b>Poměr - S / H: ADC</b>             | 1:1  | <b>Obal</b>                               | Tape & Reel (TR)           |
| <b>Paket / krabice</b>                | 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)                              | <b>Provozní teplota</b>                   | 0°C ~ 70°C                 |
| <b>Počet vstupů</b>                   | 4, 8   | <b>Počet bitů</b>                         | 12                         |
| <b>Počet převodníků A / D</b>         | 1  | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)              |
| <b>Výrobní standardní doba výroby</b> | 6 Weeks  | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant |
| <b>Typ vstupu</b>                     | Pseudo-Differential, Single Ended                            | <b>Funkce</b>                             | -                          |
| <b>Detailní popis</b>                 | 12 Bit Analog to Digital Converter 4, 8 Input 1 SAR 20-TSSOP | <b>Data Interface</b>                     | SPI                        |
| <b>Konfigurace</b>                    | MUX-S/H-ADC  | <b>Číslo základní části</b>               | MAX1281                    |
| <b>Architektura</b>                   | SAR  |   |                            |

### Související produkty

|  |   |
|--|---|
| <p><b>MAX1282BCUE+</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC ADC 12BIT 300KSPS 16-TSSOP<br/>                 Stažení: <a href="#">MAX1282BCUE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>MAX1281BEUP+T</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC ADC 12BIT 300KSPS 20-TSSOP<br/>                 Stažení: <a href="#">MAX1281BEUP+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>MAX1281BCUP+</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC ADC 12BIT 300KSPS 20-TSSOP<br/>                 Stažení: <a href="#">MAX1281BCUP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>MAX1280EVKIT</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: EVAL KIT FOR MAX1280<br/>                 Stažení: <a href="#">MAX1280EVKIT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>            |
| <p><b>MAX1282AEEE</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC ADC LP 12-BIT 400KSPS 16-QSOP<br/>                 Stažení: <a href="#">MAX1282AEEE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>MAX1281BEUP</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC ADC LP 12-BIT 300KSPS 20TSSOP<br/>                 Stažení: <a href="#">MAX1281BEUP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>MAX1282ACEE</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC ADC LP 12-BIT 400KSPS 16-QSOP<br/>                 Stažení: <a href="#">MAX1282ACEE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>MAX1280BEUP+T</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC ADC 12BIT 400KSPS 20-TSSOP<br/>                 Stažení: <a href="#">MAX1280BEUP+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>MAX1281BCUP</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC ADC LP 12-BIT 300KSPS 20TSSOP<br/>                 Stažení: <a href="#">MAX1281BCUP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>MAX1280EVC16</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: EVAL KIT FOR MAX1280<br/>                 Stažení: <a href="#">MAX1280EVC16.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>            |
| <p><b>MAX1281BEUP+</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC ADC 12BIT 300KSPS 20-TSSOP<br/>                 Stažení: <a href="#">MAX1281BEUP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>MAX1280BEUP+</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC ADC 12BIT 400KSPS 20-TSSOP<br/>                 Stažení: <a href="#">MAX1280BEUP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |

### Související značky

Maxim Integrated MAX1281BCUP+T  
 Cena MAX1281BCUP+T  
 Datasheet PDF MAX1281BCUP+T  
 Sklad MAX1281BCUP+T  
 Maxim Integrated MAX1281BCUP+T  
 Maxim Integrated MAX1281BCUP+T

Distributor MAX1281BCUP+T  
 Obrázky MAX1281BCUP+T  
 MAX1281BCUP+T Stáhnout datový list  
 Koupit MAX1281BCUP+T  
 Maxim Integrated Dodavatel

Dodavatel MAX1281BCUP+T  
 Obrázek MAX1281BCUP+T  
 Datový list MAX1281BCUP+T  
 Koupit Maxim Integrated MAX1281BCUP+T  
 Distributor Maxim Integrated