



AD5700-1BCPZ-RL7

Číslo dielu: **AD5700-1BCPZ-RL7**
 Popis produktu: IC HART MODEM LP INT OSC 24LFCSP
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: AD5700-1BCPZ-RL7.pdf

Výrobca / Značka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODOŠLITE DOPYT >

Obrázok môže byť znázornením.
 Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

Detaily produktu

| | | | |
|--------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|
| Číslo dielu | AD5700-1BCPZ-RL7 | Výrobca | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| popis | IC HART MODEM LP INT OSC 24LFCSP | Stav voľného vodiča / RoHS | Bezolovnatý / V súlade RoHS |
| Dátový hárok | AD5700-1BCPZ-RL7.pdf | | |
| Napätie - Napájanie | 1.71 V ~ 5.5 V | Balík dodávateľov zariadení | 24-LFCSP-WQ (4x4) |
| séria | - | obal | Cut Tape (CT) |
| Balík / puzdro | 24-WFQFN Exposed Pad | Ostatné mená | AD5700-1BCPZ-RL7CT |
| Typ montáže | Surface Mount | Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Výrobca štandardná doba výroby | 7 Weeks | Stav voľného vodiča / RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Detailný popis | Modem HART 24-LFCSP-WQ (4x4) | Formát údajov | HART |
| Baudové rýchlosti | - | Číslo základnej časti | AD5700 |

Súvisiace produkty

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>AD5700-1ACPZ-RL7 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC HART MODEM LP INT OSC 24LFCSP Stiahnuť AD5700-1ACPZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>AD569SD/883B výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DAC 16BIT MONO 28CDIP Stiahnuť AD569SD/883B.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>AD5700-1BCPZ-R5 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC HART MODEM 24LFCSP Stiahnuť AD5700-1BCPZ-R5.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>AD570JD výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC ADC 8BIT MONO W/CLK 18-CDIP Stiahnuť AD570JD.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>AD570SD/883B výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC ADC 8BIT MONO W/CLOCK 18CDIP Stiahnuť AD570SD/883B.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>AD5700BCPZ-R5 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC HART MODEM 24LFCSP Stiahnuť AD5700BCPZ-R5.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>AD569SE/883B výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DAC 16BIT MONO 28CLCC Stiahnuť AD569SE/883B.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>AD569KPZ výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DAC 16BIT MONO NON-LIN 28PLCC Stiahnuť AD569KPZ.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>AD5700BCPZ-RL7 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC HART MODEM LP INT OSC 24LFCSP Stiahnuť AD5700BCPZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>AD570SD výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC ADC 8BIT MONO W/CLOCK 18-CDIP Stiahnuť AD570SD.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>AD569SD výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DAC 16BIT MONO NON-LIN 28CDIP Stiahnuť AD569SD.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>AD5700ACPZ-RL7 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC HART MODEM LP INT OSC 24LFCSP Stiahnuť AD5700ACPZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Súvisiace značky

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5700-1BCPZ-RL7
 Cena AD5700-1BCPZ-RL7
 Datasheet AD5700-1BCPZ-RL7 PDF
 Sklad AD5700-1BCPZ-RL7
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5700-1BCPZ-RL7
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5700-1BCPZ-RL7.pdf
 Analog Devices Inc. AD5700-1BCPZ-RL7

Distribútor AD5700-1BCPZ-RL7
 Obrázky AD5700-1BCPZ-RL7
 AD5700-1BCPZ-RL7 Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si AD5700-1BCPZ-RL7
 Dodávateľ ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD AD5700-1BCPZ-RL7
 Analog Devices, Inc. AD5700-1BCPZ-RL7

Dodávateľ AD5700-1BCPZ-RL7
 Obrázok AD5700-1BCPZ-RL7
 Datasheet AD5700-1BCPZ-RL7
 Kúpte si ADI (Analog Devices, Inc.) AD5700-1BCPZ-RL7
 Distribútor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5700-1BCPZ-RL7