



AD7581JN

Daļas numurs: **AD7581JN**
 Produkta apraksts: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP
 RoHS statuss: Satur svina / RoHS neatbilstību
 Datu lapas: [AD7581JN.pdf](#)

Ražotājs / zīmols: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Nosūtīt no: Hong Kong
 Sūtīšanas ceļš: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[IESNIEGT PIEPRASĪJUMU](#)

Attēls var būt attēlojums.
 Sīkāku informāciju par produktu skatiet specifikācijās.

Informācija par produktu

Daļas numurs	AD7581JN	Ražotājs	ADI (Analog Devices, Inc.)
Apraksts	IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP	Svina bezmaksas statuss / RoHS statuss	Satur svina / RoHS neatbilstību
Datu lapas	AD7581JN.pdf		
Sprieguma piegādes avots	Single Supply	Spriegums - piegāde	5V
Tips	Data Acquisition System (DAS), ADC	Piegādātāja ierīču komplekts	28-PDIP
Sērija	-	Paraugu ņemšanas ātrums (sekundē)	188k
Izšķirtspēja (biti)	8 b	Iepakojums	Tube
Iepakojums / lieta	28-DIP (0.600", 15.24mm)	Darbības temperatūra	0°C ~ 70°C
Kanālu skaits	8	Montāžas tips	Through Hole
Mitruma jutīguma līmenis (MSL)	1 (Unlimited)	Svina bezmaksas statuss / RoHS statuss	Contains lead / RoHS non-compliant
Detalizēts apraksts	Data Acquisition System (DAS), ADC 8 bit 188k Parallel 28-PDIP	Datu saskarne	Parallel
Bāzes daļas numurs	AD7581		

Saistītie produkti

<p>AD7581LNZ Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP Lejupielādēt: AD7581LNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7581KNZ Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP Lejupielādēt: AD7581KNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7581JNZ Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP Lejupielādēt: AD7581JNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7580KPZ Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC ADC 10BIT LC2MOS 28-PLCC Lejupielādēt: AD7580KPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7581CQ Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC ADC DAS 8BIT 8CH 28CDIP Lejupielādēt: AD7581CQ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7580JPZ Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC ADC 10BIT LC2MOS 28-PLCC Lejupielādēt: AD7580JPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7582BQ Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC ADC 12BIT SAR CMOS 28-CDIP Lejupielādēt: AD7582BQ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7580JP Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC ADC 10BIT LC2MOS 28-PLCC Lejupielādēt: AD7580JP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7581BQ Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC ADC DAS 8BIT 8CH 28CDIP Lejupielādēt: AD7581BQ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7582KN Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC ADC 12BIT 28-DIP Lejupielādēt: AD7582KN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7581KN Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP Lejupielādēt: AD7581KN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7581AQ Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC ADC DAS 8BIT 8CH 28CDIP Lejupielādēt: AD7581AQ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Saistītie tagi

- ADI (Analog Devices, Inc.) AD7581JN
- AD7581JN Cena
- AD7581JN PDF datu lapa
- AD7581JN krājums
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD7581JN
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD7581JN
- Analog Devices Inc. AD7581JN
- AD7581JN izplatītājs
- AD7581JN attēli
- AD7581JN Lejupielādēt datu lapu
- Pērciet AD7581JN
- ADI (Analog Devices, Inc.) piegādātājs
- AD AD7581JN
- Analog Devices, Inc. AD7581JN
- AD7581JN piegādātājs
- AD7581JN attēls
- AD7581JN datu lapa
- Pērciet ADI (Analog Devices, Inc.) AD7581JN
- ADI (Analog Devices, Inc.) izplatītājs
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD7581JN