



## AD7891BP-2

Osa numero: **AD7891BP-2**  
 Tuotteen Kuvaus: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC  
 RoHS-tila: Sisältää lyijy / RoHS-yhteensopiva  
 lomakkeissa: [AD7891BP-2.pdf](#)

Valmistaja / merkki: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Lähetys: Hong Kong  
 Lähetysreitit: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[LÄHETÄ KYSELY](#)

Kuva voi olla edustus.  
 Katso tuotetiedot teknisistä tiedoista.

### Tuotteen yksityiskohdat

<b>Osa numero</b>	AD7891BP-2	<b>Valmistaja</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Kuvaus</b>	IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC	<b>Lyijytön tila / RoHS-tila</b>	Sisältää lyijy / RoHS-yhteensopiva
<b>Tietolomake</b>	AD7891BP-2.pdf		
<b>Voltage Supply Source</b>	Single Supply	<b>Jännite - Supply</b>	5V
<b>Tyyppi</b>	Data Acquisition System (DAS)	<b>Toimittaja Device Package</b>	44-PLCC (16.59x16.59)
<b>Sarja</b>	-	<b>Näytteenottotaajuus (Per Second)</b>	500k
<b>Resolution (Bits)</b>	12 b	<b>Pakkaus</b>	Tube
<b>Pakkaus / Case</b>	44-LCC (J-Lead)	<b>Käyttölämpötila</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Kanavien lukumäärä</b>	8	<b>Asennustyyppi</b>	Surface Mount
<b>Kosteuden herkkyys (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Lyijytön tila / RoHS-tila</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Yksityiskohtainen kuvaus</b>	Data Acquisition System (DAS) 12 bit 500k Serial, Parallel 44-PLCC (16.59x16.59)	<b>data Interface</b>	Serial, Parallel
<b>Perusosan osanumero</b>	AD7891		

### Liittyvät tuotteet

<p><b>AD7891BP-2REEL</b>                  valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Kuvaus: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC                  ladata: <a href="#">AD7891BP-2REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7891BPZ-2</b>                  valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Kuvaus: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC                  ladata: <a href="#">AD7891BPZ-2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7891ASZ-2REEL</b>                  valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Kuvaus: IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP                  ladata: <a href="#">AD7891ASZ-2REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7891ASZ-2</b>                  valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Kuvaus: IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP                  ladata: <a href="#">AD7891ASZ-2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7891BPZ-1</b>                  valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Kuvaus: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC                  ladata: <a href="#">AD7891BPZ-1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7891BP-1REEL</b>                  valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Kuvaus: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC                  ladata: <a href="#">AD7891BP-1REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7891BSZ-1</b>                  valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Kuvaus: IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP                  ladata: <a href="#">AD7891BSZ-1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7891BSZ-2</b>                  valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Kuvaus: IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP                  ladata: <a href="#">AD7891BSZ-2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7891BPZ-1REEL</b>                  valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Kuvaus: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC                  ladata: <a href="#">AD7891BPZ-1REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7891BP-1</b>                  valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Kuvaus: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC                  ladata: <a href="#">AD7891BP-1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7891ASZ-1REEL</b>                  valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Kuvaus: IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP                  ladata: <a href="#">AD7891ASZ-1REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7891ASZ-1</b>                  valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Kuvaus: IC DAS 12BIT 8CH HI-SPD 44-MQFP                  ladata: <a href="#">AD7891ASZ-1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Liittyvät tagit

- |                                       |                                       |  |
|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD7891BP-2 | AD7891BP-2-jakelija                   | AD7891BP-2-toimittaja                      |
| AD7891BP-2 Hinta                      | AD7891BP-2-kuvat                      | AD7891BP-2-kuva                            |
| AD7891BP-2 PDF -taulukko              | AD7891BP-2 Lataa tuotetiedot          | AD7891BP-2-tietolomake                     |
| AD7891BP-2 varastossa                 | Osta AD7891BP-2                       | Osta ADI (Analog Devices, Inc.) AD7891BP-2 |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD7891BP-2 | ADI (Analog Devices, Inc.)-toimittaja | ADI (Analog Devices, Inc.)-jakelija        |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD7891BP-2 | AD AD7891BP-2                         | ADI (Analog Devices, Inc.) AD7891BP-2      |
| Analog Devices Inc. AD7891BP-2        | Analog Devices, Inc. AD7891BP-2       |  |