



Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

## AD9952YSVZ

Teilenummer: **AD9952YSVZ**  
 Produktbeschreibung: IC DDS 14BIT DAC 1.8V 48-TQFP  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [AD9952YSVZ.pdf](#)

Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	AD9952YSVZ	<b>Hersteller</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Beschreibung</b>	IC DDS 14BIT DAC 1.8V 48-TQFP	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	<a href="#">AD9952YSVZ.pdf</a>		
<b>Spannungsversorgung</b>	1.71 V ~ 1.96 V	<b>Tuning Wortbreite (Bits)</b>	32 b
<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	48-TQFP-EP (7x7)	<b>Serie</b>	-
<b>Auflösung (Bits)</b>	14 b	<b>Verpackung</b>	Tray
<b>Verpackung / Gehäuse</b>	48-TQFP Exposed Pad	<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 105°C
<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Meister fclk</b>	400MHz	<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	10 Weeks
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>detaillierte Beschreibung</b>	Direct Digital Synthesis IC 14 b 400MHz 32 b Tuning 48-TQFP-EP (7x7)
<b>Basisteilenummer</b>	AD9952		

### Verwandte Produkte

<p><b>AD9949AKCPZRL</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP                  Herunterladen: <a href="#">AD9949AKCPZRL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD9949KCPZRL</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP                  Herunterladen: <a href="#">AD9949KCPZRL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD9949AKCPZ</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP                  Herunterladen: <a href="#">AD9949AKCPZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD9954YSVZ-REEL7</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP                  Herunterladen: <a href="#">AD9954YSVZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD9951YSVZ</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP                  Herunterladen: <a href="#">AD9951YSVZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD9949KCPZ</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP                  Herunterladen: <a href="#">AD9949KCPZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD9953YSVZ</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC DDS DAC 14BIT 400MSPS 48-TQFP                  Herunterladen: <a href="#">AD9953YSVZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD9954YSVZ</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP                  Herunterladen: <a href="#">AD9954YSVZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD9952YSVZ-REEL7</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP                  Herunterladen: <a href="#">AD9952YSVZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD9953YSVZ-REEL7</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP                  Herunterladen: <a href="#">AD9953YSVZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD9954/PCBZ</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: BOARD EVAL FOR 9954                  Herunterladen: <a href="#">AD9954/PCBZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD9948KCPZRL</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP                  Herunterladen: <a href="#">AD9948KCPZRL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

- ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ
- AD9952YSVZ Preis
- AD9952YSVZ PDF-Datenblatt
- AD9952YSVZ Aktie
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ
- Analog Devices Inc. AD9952YSVZ
- AD9952YSVZ-Verteiler
- AD9952YSVZ Bilder
- AD9952YSVZ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie AD9952YSVZ
- ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant
- AD AD9952YSVZ
- Analog Devices, Inc. AD9952YSVZ
- AD9952YSVZ Lieferant
- AD9952YSVZ-Bild
- AD9952YSVZ-Datenblatt
- Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ
- ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ