

Slika je lahko predstavitev.  
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

## AD9953YSVZ-REEL7

Številka dela: **AD9953YSVZ-REEL7**  
 Opis izdelka: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP  
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS  
 Podatkovni listi: [AD9953YSVZ-REEL7.pdf](#)


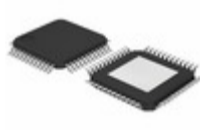

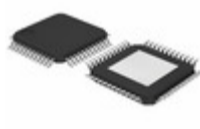
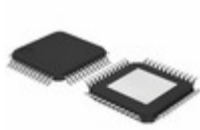


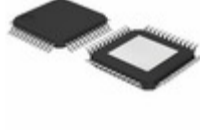
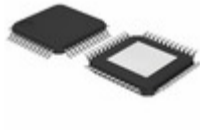

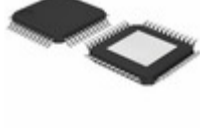
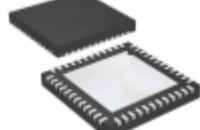
Proizvajalec / znamka: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Iz ladje: Hong Kong  
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRŠEVANJE](#)

### Podrobnosti produkta

Številka dela	AD9953YSVZ-REEL7	Proizvajalec	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis	IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	AD9953YSVZ-REEL7.pdf		
Napetost - oskrba	1.71 V ~ 1.96 V	Nastavitev širine besed (bitov)	32 b
Paket naprave za dobavitelja	48-TQFP-EP (7x7)	Serijska	-
Ločljivost (bitov)	14 b	Pakiranje	Tape & Reel (TR)
Paket / primer	48-TQFP Exposed Pad	Druga imena	AD9953YSVZ-REEL7-ND AD9953YSVZ-REEL7TR
delovna temperatura	-40°C ~ 105°C	Tip montaže	Surface Mount
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	3 (168 Hours)	Mojster fclk	400MHz
Proizvajalec Standardni čas vodenja	7 Weeks	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
natančen opis	Direct Digital Synthesis IC 14 b 400MHz 32 b Tuning 48-TQFP-EP (7x7)	Številka osnovnega dela	AD9953

### Podobni izdelki

 <p><b>AD9956-PCBZ</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: BOARD EVAL 14BIT 1.8V 48LFCSP                  Prenesi: <a href="#">AD9956-VCO/PCBZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9954YSVZ</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP                  Prenesi: <a href="#">AD9954YSVZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9956/PCBZ</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: BOARD EVAL FOR AD9956                  Prenesi: <a href="#">AD9956/PCBZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9952YSVZ-REEL7</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP                  Prenesi: <a href="#">AD9952YSVZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9953YSVZ</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC DDS DAC 14BIT 400MSPS 48-TQFP                  Prenesi: <a href="#">AD9953YSVZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9949KCPZ</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP                  Prenesi: <a href="#">AD9949KCPZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9954/PCBZ</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: BOARD EVAL FOR 9954                  Prenesi: <a href="#">AD9954/PCBZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9951YSVZ</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP                  Prenesi: <a href="#">AD9951YSVZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9952YSVZ</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC DDS 14BIT DAC 1.8V 48-TQFP                  Prenesi: <a href="#">AD9952YSVZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9949KCPZRL</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP                  Prenesi: <a href="#">AD9949KCPZRL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9954YSVZ-REEL7</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP                  Prenesi: <a href="#">AD9954YSVZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9956YCPZ</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC SYNTHESIZER 1.8V 48LFCSP                  Prenesi: <a href="#">AD9956YCPZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Sorodne oznake

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9953YSVZ-REEL7  
 AD9953YSVZ-REEL7 Cena  
 AD9953YSVZ-REEL7 PDF Datasheet  
 AD9953YSVZ-REEL7 Zaloga  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9953YSVZ-REEL7  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9953YSVZ-REEL7  
 Analog Devices Inc. AD9953YSVZ-REEL7

AD9953YSVZ-REEL7 Distributer  
 AD9953YSVZ-REEL7 Slike  
 AD9953YSVZ-REEL7 Prenos podatkovnega lista  
 Kupite AD9953YSVZ-REEL7  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Dobavitelj  
 AD AD9953YSVZ-REEL7  
 Analog Devices, Inc. AD9953YSVZ-REEL7

Dobavitelj AD9953YSVZ-REEL7  
 Slika AD9953YSVZ-REEL7  
 Podatkovni list AD9953YSVZ-REEL7  
 Kupite ADI (Analog Devices, Inc.) AD9953YSVZ-REEL7  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Distributer  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9953YSVZ-REEL7