

Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

AD9953YSVZ-REEL7

Onderdeel nummer: **AD9953YSVZ-REEL7**
 product beschrijving: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [AD9953YSVZ-REEL7.pdf](#)


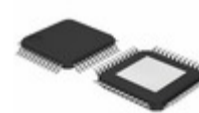

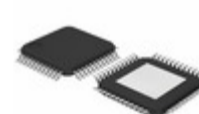
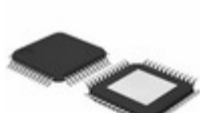


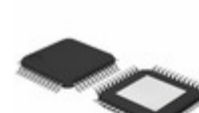
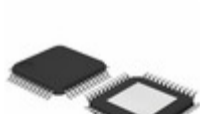


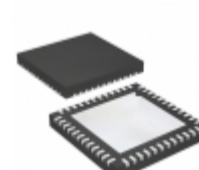
Fabrikant / Merk: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Verscheppen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	AD9953YSVZ-REEL7	Fabrikant	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschrijving	IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	AD9953YSVZ-REEL7.pdf		
Voltage - Levering	1.71 V ~ 1.96 V	Tuning Word Breedte (Bits)	32 b
Leverancier Device Pakket	48-TQFP-EP (7x7)	Serie	-
Resolution (Bits)	14 b	Packaging	Tape & Reel (TR)
Verpakking / doos	48-TQFP Exposed Pad	Andere namen	AD9953YSVZ-REEL7-ND AD9953YSVZ-REEL7TR
Temperatuur	-40°C ~ 105°C	montage Type	Surface Mount
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Master fclk	400MHz
Fabrikant Standaard Levertijd	7 Weeks	Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant
gedetailleerde beschrijving	Direct Digital Synthesis IC 14 b 400MHz 32 b Tuning 48-TQFP-EP (7x7)	Base Part Number	AD9953

gerelateerde producten

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

Gerelateerde tags

- ADI (Analog Devices, Inc.) AD9953YSVZ-REEL7
- AD9953YSVZ-REEL7 prijs
- AD9953YSVZ-REEL7 PDF-gegevensblad
- AD9953YSVZ-REEL7 voorraad
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD9953YSVZ-REEL7
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD9953YSVZ-REEL7
- Analog Devices Inc. AD9953YSVZ-REEL7
- AD9953YSVZ-REEL7-distributeur
- AD9953YSVZ-REEL7 afbeeldingen
- AD9953YSVZ-REEL7 Datasheet downloaden
- Koop AD9953YSVZ-REEL7
- ADI (Analog Devices, Inc.) Leverancier
- AD AD9953YSVZ-REEL7
- Analog Devices, Inc. AD9953YSVZ-REEL7
- AD9953YSVZ-REEL7 leverancier
- AD9953YSVZ-REEL7-afbeelding
- AD9953YSVZ-REEL7 gegevensblad
- Koop ADI (Analog Devices, Inc.) AD9953YSVZ-REEL7
- ADI (Analog Devices, Inc.)-distributeur
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD9953YSVZ-REEL7