



Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

AD9952YSVZ

Číslo dielu: **AD9952YSVZ**
 Popis produktu: IC DDS 14BIT DAC 1.8V 48-TQFP
 Stav RoHS: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: [AD9952YSVZ.pdf](#)

Výrobca / Značka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODOŠLITE DOPYT](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	AD9952YSVZ	Výrobca	ADI (Analog Devices, Inc.)
popis	IC DDS 14BIT DAC 1.8V 48-TQFP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	AD9952YSVZ.pdf		
Napätie - Napájanie	1.71 V ~ 1.96 V	Ladenie šírky slova (bitov)	32 b
Balík dodávateľov zariadení	48-TQFP-EP (7x7)	séria	-
Rozlíšenie (bity)	14 b	obal	Tray
Balík / puzdro	48-TQFP Exposed Pad	Prevádzková teplota	-40°C ~ 105°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	3 (168 Hours)
Master fclk	400MHz	Výrobca štandardná doba výroby	10 Weeks
Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailný popis	Direct Digital Synthesis IC 14 b 400MHz 32 b Tuning 48-TQFP-EP (7x7)
Číslo základnej časti	AD9952		

Súvisiace produkty

<p>AD9949AKCPZRL výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Stiahnuť ▼: AD9949AKCPZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9949KCPZRL výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Stiahnuť ▼: AD9949KCPZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9949AKCPZ výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Stiahnuť ▼: AD9949AKCPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9954YSVZ-REEL7 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP Stiahnuť ▼: AD9954YSVZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9951YSVZ výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP Stiahnuť ▼: AD9951YSVZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9949KCPZ výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Stiahnuť ▼: AD9949KCPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9953YSVZ výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DDS DAC 14BIT 400MSPS 48-TQFP Stiahnuť ▼: AD9953YSVZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9954YSVZ výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP Stiahnuť ▼: AD9954YSVZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9952YSVZ-REEL7 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP Stiahnuť ▼: AD9952YSVZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9953YSVZ-REEL7 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP Stiahnuť ▼: AD9953YSVZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9954/PCBZ výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: BOARD EVAL FOR 9954 Stiahnuť ▼: AD9954/PCBZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9948KCPZRL výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Stiahnuť ▼: AD9948KCPZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ
 Cena AD9952YSVZ
 Datasheet AD9952YSVZ PDF
 Sklad AD9952YSVZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ
 Analog Devices Inc. AD9952YSVZ

Distribútor AD9952YSVZ
 Obrázky AD9952YSVZ
 AD9952YSVZ Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si AD9952YSVZ
 Dodávateľ ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD AD9952YSVZ
 Analog Devices, Inc. AD9952YSVZ

Dodávateľ AD9952YSVZ
 Obrázok AD9952YSVZ
 Datasheet AD9952YSVZ
 Kúpte si ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ
 Distribútor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ