



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

AD9951YSVZ

Číslo dielu: **AD9951YSVZ**
 Popis produktu: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: [AD9951YSVZ.pdf](#)

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

[ODOŠLITE DOPYT](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	AD9951YSVZ	Výrobca	ADI (Analog Devices, Inc.)
popis	IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	AD9951YSVZ.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	7 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	AD9951		

Súvisiace produkty

<p>AD9954/PCBZ výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: BOARD EVAL FOR 9954 Stiahnuť: AD9954/PCBZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9949KCPZ výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Stiahnuť: AD9949KCPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9952YSVZ výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DDS 14BIT DAC 1.8V 48-TQFP Stiahnuť: AD9952YSVZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9953YSVZ výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DDS DAC 14BIT 400MSPS 48-TQFP Stiahnuť: AD9953YSVZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9949AKCPZRL výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Stiahnuť: AD9949AKCPZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9948KCPZRL výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Stiahnuť: AD9948KCPZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9952YSVZ-REEL7 výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP Stiahnuť: AD9952YSVZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9949KCPZRL výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Stiahnuť: AD9949KCPZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9949AKCPZ výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Stiahnuť: AD9949AKCPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9954YSVZ výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP Stiahnuť: AD9954YSVZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9948KCPZ výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Stiahnuť: AD9948KCPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9953YSVZ-REEL7 výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP Stiahnuť: AD9953YSVZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9951YSVZ
 Cena AD9951YSVZ
 Datasheet AD9951YSVZ PDF
 Sklad AD9951YSVZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9951YSVZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9951YSVZ
 Analog Devices Inc. AD9951YSVZ

Distribútor AD9951YSVZ
 Obrázky AD9951YSVZ
 AD9951YSVZ Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si AD9951YSVZ
 Dodávateľ ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD AD9951YSVZ
 Analog Devices, Inc. AD9951YSVZ

Dodávateľ AD9951YSVZ
 Obrázok AD9951YSVZ
 Datasheet AD9951YSVZ
 Kúpte si ADI (Analog Devices, Inc.) AD9951YSVZ
 Distribútor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9951YSVZ