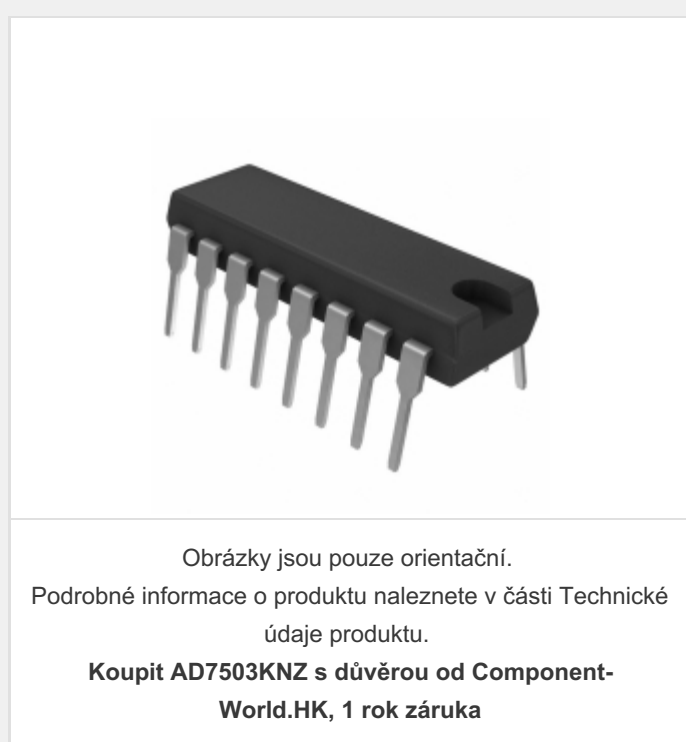


AD7503KNZ



Part Number: [AD7503KNZ](#)

Výrobce [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP

Datový list: [AD7501-03](#)

RoHs Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD7503KNZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5618 pcs	Datový list	AD7501-03
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	-
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±15V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	800ns, 800ns (Typ)
Spinací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-PDIP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	300 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 300 Ohm 16-PDIP
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	2nA	Crosstalk	-
Injekce nabíjení	-	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	12 Ohm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	5pF, 30pF	Číslo základní části	AD7503
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5618 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD7503KNZ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: AD75060KR-REEL Popis: INTEGRATED CIRCUIT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7506JQ Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD75060KR Popis: INTEGRATED CIRCUIT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD75004KP Popis: IC DAC 12BIT QUAD W/BUFF 28-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7506JN Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7506JNZ Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7506KN Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7503KQ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD75019JPZ Popis: IC CROSSPOINT SWIT 16X16 44PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD75019JP Popis: IC CROSSPOINT SWIT 16X16 44PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7503JQ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7506KQ Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD75004KNZ Popis: IC DAC 12BIT QUAD W/BUFF 24DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7503JN Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7503KN Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7506SQ Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7506KNZ Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD75019JPZ-REEL Popis: IC CROSSPOINT SWIT 16X16 44PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD75004KPZ Popis: IC DAC 12BIT QUAD W/BUFF 28-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7503JNZ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD7503KNZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7503KNZ.	AD7503KNZ distributor	AD7503KNZ dodavatel	AD7503KNZ Cena
AD7503KNZ Stáhnout datasheet.	AD7503KNZ Datasheet.	AD7503KNZ Stock.	koupit AD7503KNZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7503KNZ.	AD AD7503KNZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7503KNZ.	Analog Devices Inc. AD7503KNZ.
Analog Devices, Inc. AD7503KNZ.			