

ADG781BCPZ



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADG781BCPZ](#)

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

Popis IC SWITCH QUAD SPST 20LFCSP

Datový list: [ADG781-783](#)

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	ADG781BCPZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC SWITCH QUAD SPST 20LFCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	38448 pcs	Datový list	ADG781-783
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	11ns, 6ns (Typ)
Spinací obvod	SPST - NC	Dodavatel zařízení Package	20-LFCSP-WQ (4x4)
Série	-	Obal	Tray
Paket / krabice	20-WFQFN Exposed Pad, CSP	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	4 Ohm	Počet okruhů	4
Obvod multiplexeru / demultiplexu	1:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	17 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	4 Circuit IC Switch 1:1 4 Ohm 20-LFCSP-WQ (4x4)	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	100pA
Crosstalk	-90dB @ 10MHz	Injekce nabíjení	3pC
Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	-	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	10pF, 10pF
Číslo základní části	ADG781	-3 dB šířka pásma	200MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 38448 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG781BCPZ 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#: ADG783BCPZ-REEL Popis: IC SWITCH QUAD SPST 20LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG781BCPZ-REEL7 Popis: IC SWITCH QUAD SPST 20LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG774BRQ-REEL7 Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG774BRQZ-REEL Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG782BCPZ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 20LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG783BCPZ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 20LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG774BRQZ Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG779BKSZ-R2 Popis: IC SWITCH SPDT SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG783BCPZ-REEL7 Popis: IC SWITCH QUAD SPST 20LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG784BCPZ Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 20LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG779BKSZ-REEL Popis: IC SWITCH SPDT SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG784BCPZ-REEL7 Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 20LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG774BRQZ-REEL7 Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG782BCPZ-REEL7 Popis: IC SWITCH QUAD SPST 20LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG774BRZ-REEL Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG774BRZ-REEL7 Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG779BKSZ-REEL7 Popis: IC SWITCH SPDT SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG784BCPZ-REEL Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 20LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG774BRZ Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG781BCPZ-REEL Popis: IC SWITCH QUAD SPST 20LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADG781BCPZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG781BCPZ.	ADG781BCPZ distributor	ADG781BCPZ dodavatel	ADG781BCPZ Cena
ADG781BCPZ Stáhnout datasheet.	ADG781BCPZ Datasheet.	ADG781BCPZ Stock.	koupit ADG781BCPZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG781BCPZ.	AD ADG781BCPZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG781BCPZ.	Analog Devices Inc. ADG781BCPZ.
Analog Devices, Inc. ADG781BCPZ.			