

ADA4410-6ACPZ-R2



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADA4410-6ACPZ-R2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADA4410-6ACPZ-R2](#)

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

Popis: IC VIDEO FILTER SELECT 32-LFCSP

Datový list: [ADA4410-6](#)

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	ADA4410-6ACPZ-R2	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC VIDEO FILTER SELECT 32-LFCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11263 pcs	Datový list	ADA4410-6
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ	Video Filter
Dodavatel zařízení Package	32-LFCSP-VQ (5x5)	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	32-VFQFN Exposed Pad, CSP
Ostatní jména	ADA4410-6ACPZ-R2CT ADA44106ACPZR2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základní části	ADA4410	Aplikace	Recorders, Set-Top Boxes

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 11263 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4410-6ACPZ-R2 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#: ADA4312-1ACPZ-R2 Popis: IC OPAMP CFA 195MHZ 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4411-3ARQZ-RL Popis: IC HD/FILTER/BUFFER/MUX 24QSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4311-1ARHZ-R7 Popis: IC OPAMP CFA 310MHZ 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4411-3ARQZ-R7 Popis: IC HD/FILTER/BUFFER/MUX 24QSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4412-3ARQZ-RL Popis: IC FILTER VID RGB/HD/SD 20QSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4311-1ARHZ-RL Popis: IC OPAMP CFA 310MHZ 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4312-1ACPZ-R7 Popis: IC OPAMP CFA 195MHZ 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4410-6ACPZ-RL Popis: IC VIDEO FILTER SELECT 32-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4320-1ACPZ-R7 Popis: IC LINE DVR CATV 5V 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4417-3ARMZ-R7 Popis: IC VIDEO FILTER TRPL HD 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4320-1ACPZ-RL Popis: IC LINE DVR CATV 5V 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4411-3ARQZ Popis: IC HD/FILTER/BUFFER/MUX 24QSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4412-3ARQZ-R7 Popis: IC FILTER VID RGB/HD/SD 20QSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4350ARUZ-R7 Popis: IC AFE FET INPUT ADC DVR 28TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4312-1ACPZ-RL Popis: IC OPAMP CFA 195MHZ 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4412-3ARQZ Popis: IC FILTER VID RGB/HD/SD 20-QSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4311-1ARHZ Popis: IC OPAMP CFA 310MHZ 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4417-3ARMZ Popis: IC VIDEO FILTER TRPL HD 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4410-6ACPZ-R7 Popis: IC VIDEO FILTER SELECT 32-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4350ARUZ Popis: IC AFE FET INPUT ADC DVR 28TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADA4410-6ACPZ-R2

ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4410-6ACPZ-R2.	ADA4410-6ACPZ-R2 distributor	ADA4410-6ACPZ-R2 dodavatel	ADA4410-6ACPZ-R2 Cena
ADA4410-6ACPZ-R2 Stáhnout datasheet.	ADA4410-6ACPZ-R2 Datasheet.	ADA4410-6ACPZ-R2 Stock.	koupit ADA4410-6ACPZ-R2.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4410-6ACPZ-R2.	AD ADA4410-6ACPZ-R2.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4410-6ACPZ-R2.	Analog Devices Inc. ADA4410-6ACPZ-R2.
Analog Devices, Inc. ADA4410-6ACPZ-R2.			