

AD8510ARM-R2



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD8510ARM-R2](#)

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

Popis IC OPAMP JFET 8MHZ 8MSOP

Datový list: [AD8510,12,13](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit AD8510ARM-R2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD8510ARM-R2	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP JFET 8MHZ 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4516 pcs	Datový list	AD8510,12,13
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	100µV	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP
rychlost přeběhu	20 V/µs	Série	-
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	AD8510ARM-R2DKR AD8510ARMR2
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Zisk Bandwidth Product	8MHz
Detailní popis	J-FET Amplifier 1 Circuit 8-MSOP	Proud - Supply	2.2mA
Aktuální - Výstup / Channel	70mA	Aktuální - Vstupní klidový	25pA
Číslo základní části	AD8510	zesilovač Type	J-FET

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4516 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8510ARM-R2 na skladě dostupných. Vyzádejte 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#: AD8510BRZ-REEL7 Popis: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8508ARUZ Popis: IC OPAMP GP 95KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8508ACBZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 95KHZ RRO 14WLCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8510ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8506ARMZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 95KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8510BRZ-REEL Popis: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8510BRZ Popis: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8510ARZ Popis: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8510ARMZ-R2 Popis: IC OPAMP JFET 8MHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8510AR Popis: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8510ARMZ Popis: IC OPAMP JFET 8MHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8506ACBZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 95KHZ RRO 8WLCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8510BR-REEL Popis: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8506ARMZ Popis: IC OPAMP GP 95KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8506ARMZ-R7 Popis: IC OPAMP GP 95KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8510ARZ-REEL Popis: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8510ARMZ-REEL Popis: IC OPAMP JFET 8MHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8509ARUZ-REEL Popis: IC MUX LCD DVR 9CH 3.3V 48TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8508ARUZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 95KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8508ACBZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 95KHZ RRO 14WLCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD8510ARM-R2

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8510ARM-R2.	AD8510ARM-R2 distributor	AD8510ARM-R2 dodavatel	AD8510ARM-R2 Cena
AD8510ARM-R2 Stáhnout datasheet.	AD8510ARM-R2 Datasheet.	AD8510ARM-R2 Stock.	koupit AD8510ARM-R2.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8510ARM-R2.	AD AD8510ARM-R2.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8510ARM-R2.	Analog Devices Inc. AD8510ARM-R2.
Analog Devices, Inc. AD8510ARM-R2.			