



ADA4091-4ARUZ-RL

Hersteller Teilenummer:	ADA4091-4ARUZ-RL
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 14TSSOP
Datenblätter:	ADA4091-4ARUZ-RL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

ADA4091-4ARUZ-RL 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager. Finden Sie ADA4091-4ARUZ-RL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ADA4091-4ARUZ-RL kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ADA4091-4ARUZ-RL: Info@IC-Components.com




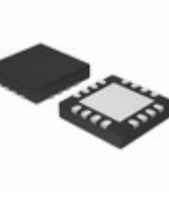





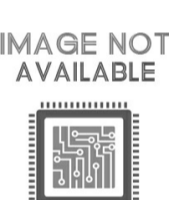




















Die Spezifikationen von ADA4091-4ARUZ-RL

Teilenummer	ADA4091-4ARUZ-RL	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	ADA4091	Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-TSSOP	Strom - Versorgung	200µA
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail	Zahl der Schaltkreise	4
Verstärkertyp	General Purpose	Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Slew Rate	0.46 V/µs	Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 30 V, ±1.5 V ~ 15 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.27MHz	Strom - Eingangsruhe	50nA
Spannung - Eingangs-Offset	35µV	Andere Namen	ADA4091-4ARUZ-RL-ND ADA4091-4ARUZ-RLTR
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Linear-Verstärker-Instrumentierung, op Amps, Buffer
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 14TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ADA4091-4ARUZ-RL enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4091-4ARUZ-RL	ADA4091-4ARUZ-RL-Teil	ADA4091-4ARUZ-RL Preis	ADA4091-4ARUZ-RL-Vertriebspartner
ADA4091-4ARUZ-RL Technisch	ADA4091-4ARUZ-RL-Bestand	ADA4091-4ARUZ-RL Inventar	ADA4091-4ARUZ-RL Lieferant
ADA4091-4ARUZ-RL Online-Bestellung	ADA4091-4ARUZ-RL Anfrage	ADA4091-4ARUZ-RL-Bild	ADA4091-4ARUZ-RL Bild
ADA4091-4ARUZ-RL pdf	ADA4091-4ARUZ-RL Datenblatt	ADA4091-4ARUZ-RL Datenblatt	ADA4091-4ARUZ-RL pdf-Datenblatt
Laden Sie das ADA4091-4ARUZ-RL-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4091-4ARUZ-RL	AD ADA4091-4ARUZ-RL
	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4091-4ARUZ-RL	Analog Devices Inc. ADA4091-4ARUZ-RL	Analog Devices, Inc. ADA4091-4ARUZ-RL

Sie können auch interessiert sein:

 ADA4303-2ACPZ Beschreibung: ADA4303-2ACPZ ADI QFN Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4091-2ACPZ Beschreibung: ADA4091-2ACPZ ADI 8LFCSP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4310-1ARHZ Beschreibung: IC OPAMP CFA 190MHZ 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 9400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADA4084-4ACPZ-R7 Beschreibung: IC OPAMP RRIO 30V QUAD 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4096-2WARMZ-R7 Beschreibung: IC OPAMP GP 786KHZ RRO 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4096-4ARUZ Beschreibung: IC OPAMP GP 786KHZ RRO 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADA4310-1ACPZ-RL Beschreibung: IC OPAMP CFA 190MHZ 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4084-4ARUZ Beschreibung: IC OPAMP RRIO 30V QUAD 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4077-2BRZ Beschreibung: IC OPAMP GP 3.9MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADA4302-4ACPZ Beschreibung: ADA4302-4ACPZ ADI LFCSP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4096-2ACPZ Beschreibung: ADA4096-2ACPZ AD DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4304-4ACPZ-R7 Beschreibung: IC RF SPLITTER 1:4 SGL 16-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADA4077-4ARZ Beschreibung: IC AMP DUAL 4MHZ WIDE BW 14SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4077-1BRZ Beschreibung: IC OPAMP GP 4MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4084-2ARZ Beschreibung: IC OPAMP GP 15.9MHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADA4303-2ACPZ-R7 Beschreibung: IC RF SPLITTER ACTIVE 12LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4084-2ARMZ Beschreibung: IC OPAMP GP 15.9MHZ RRO 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4181YRJZ Beschreibung: ADA4181YRJZ AD SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADA4096-2ARMZ Beschreibung: IC OPAMP GP 786KHZ RRO 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4304-2ACPZ-R7 Beschreibung: IC RF SPLITTER 1:2 SGL 16-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4077-2ARMZ-R7 Beschreibung: IC OPAMP GP 3.9MHZ 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADA4091-4ACPZ-R7 Beschreibung: IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4091-4ARUZ Beschreibung: IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4077-2ARMZ Beschreibung: IC OPAMP GP 3.9MHZ 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADA4092-4ARUZ Beschreibung: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4310-1ARHZ-RL Beschreibung: IC OPAMP CFA 190MHZ 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4092-4ARUZ-RL Beschreibung: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADA4077-2ARZ Beschreibung: IC OPAMP GP 3.9MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4077-4ARUZ Beschreibung: IC AMP DUAL 4MHZ WIDE BW 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADA4091-2ARZ Beschreibung: IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong