





ADA4091-4ARUZ-RL

fabbricante Numero di parte:	ADA4091-4ARUZ-RL
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 14TSSOP
Schede tecniche:	ADA4091-4ARUZ-RL.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	  Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

ADA4091-4ARUZ-RL 100% nuovi pezzi originali 5000 in magazzino, trova il prezzo ADA4091-4ARUZ-RL, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista ADA4091-4ARUZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ ADA4091-4ARUZ-RL: Info@IC-Components.com

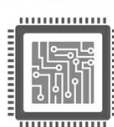
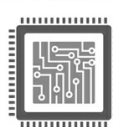

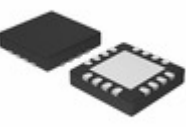





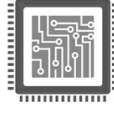




















Le specifiche di ADA4091-4ARUZ-RL

Numero di parte	ADA4091-4ARUZ-RL	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	ADA4091	Contenitore / involucro	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	14-TSSOP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-TSSOP	Corrente - Alimentazione	200µA
Tipo di uscita	Rail-to-Rail	Numero di circuiti	4
Tipo Amplificatore	General Purpose	Corrente - Uscita / Canale	20mA
Slew rate	0.46 V/µs	Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	3 V ~ 30 V, ±1.5 V ~ 15 V
Guadagno Prodotto larghezza di banda	1.27MHz	Corrente - Polarizzazione ingresso	50nA
Tensione - Offset ingresso	35µV	Altri nomi	ADA4091-4ARUZ-RL-ND ADA4091-4ARUZ-RLTR
Quantità di magazzino	5000 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-strumentazione, amplificator
Descrizione	IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 14TSSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con ADA4091-4ARUZ-RL

ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4091-4ARUZ-RL	Parte ADA4091-4ARUZ-RL	Prezzo ADA4091-4ARUZ-RL	Distributore ADA4091-4ARUZ-RL
ADA4091-4ARUZ-RL tecnico	Azione ADA4091-4ARUZ-RL	Inventario ADA4091-4ARUZ-RL	Fornitore ADA4091-4ARUZ-RL
Ordine online ADA4091-4ARUZ-RL	Richiesta ADA4091-4ARUZ-RL	Immagine ADA4091-4ARUZ-RL	Immagine ADA4091-4ARUZ-RL
ADA4091-4ARUZ-RL pdf	Datasheet ADA4091-4ARUZ-RL	Scheda tecnica ADA4091-4ARUZ-RL	Scheda tecnica ADA4091-4ARUZ-RL pdf
Scarica la scheda tecnica ADA4091-4ARUZ-RL	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	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	

Potresti essere anche interessato:

<div></div> <div>ADA4303-2ACPZ Descrizione: ADA4303-2ACPZ ADI QFN Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4091-2ACPZ Descrizione: ADA4091-2ACPZ ADI 8LFCSP Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4310-1ARHZ Descrizione: IC OPAMP CFA 190MHZ 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>
<div></div> <div>ADA4084-4ACPZ-R7 Descrizione: IC OPAMP RRIO 30V QUAD 16LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4096-2WARMZ-R7 Descrizione: IC OPAMP GP 786KHZ RRO 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4096-4ARUZ Descrizione: IC OPAMP GP 786KHZ RRO 14TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>
<div></div> <div>ADA4310-1ACPZ-RL Descrizione: IC OPAMP RRIO 30V QUAD 16LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4084-4ARUZ Descrizione: IC OPAMP RRIO 30V QUAD 14TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4077-2BRZ Descrizione: IC OPAMP GP 3.9MHZ 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>
<div></div> <div>ADA4302-4ACPZ Descrizione: ADA4302-4ACPZ ADI LFCSP Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4096-2ACPZ Descrizione: ADA4096-2ACPZ AD DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4304-4ACPZ-R7 Descrizione: IC RF SPLITTER 1:4 SGL 16-LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>
<div></div> <div>ADA4077-4ARZ Descrizione: IC AMP DUAL 4MHZ WIDE BW 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5200 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4077-1BRZ Descrizione: IC OPAMP GP 4MHZ 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4084-2ARZ Descrizione: IC OPAMP GP 15.9MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>
<div></div> <div>ADA4303-2ACPZ-R7 Descrizione: IC RF SPLITTER ACTIVE 12LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4084-2ARMZ Descrizione: IC OPAMP GP 15.9MHZ RRO 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4181YRJZ Descrizione: ADA4181YRJZ AD SOT23-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>
<div></div> <div>ADA4096-2ARMZ Descrizione: IC OPAMP GP 786KHZ RRO 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4304-2ACPZ-R7 Descrizione: IC RF SPLITTER 1:2 SGL 16-LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4077-2ARMZ-R7 Descrizione: IC OPAMP GP 3.9MHZ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>
<div></div> <div>ADA4091-4ACPZ-R7 Descrizione: IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 16LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4091-4ARUZ Descrizione: IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 14TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4077-2ARMZ Descrizione: IC OPAMP GP 3.9MHZ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>
<div></div> <div>ADA4092-4ARUZ Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4310-1ARHZ-RL Descrizione: IC OPAMP CFA 190MHZ 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4092-4ARUZ-RL Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>
<div></div> <div>ADA4077-2ARZ Descrizione: IC OPAMP GP 3.9MHZ 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4077-4ARUZ Descrizione: IC AMP DUAL 4MHZ WIDE BW 14TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>	<div></div> <div>ADA4091-2ARZ Descrizione: IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div></div>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong