





ADA4891-2ARMZ

fabricante Numero di parte:	ADA4891-2ARMZ
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8MSOP
Schede tecniche:	ADA4891-2ARMZ.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

ADA4891-2ARMZ 100% nuovi pezzi originali 2800 in magazzino, trova il prezzo ADA4891-2ARMZ, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista ADA4891-2ARMZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ ADA4891-2ARMZ: Info@IC-Components.com




























Le specifiche di ADA4891-2ARMZ

Numero di parte	ADA4891-2ARMZ	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	ADA4891	Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	8-MSOP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP	Corrente - Alimentazione	4.4mA
Tipo di uscita	Rail-to-Rail	Numero di circuiti	2
Tipo Amplificatore	General Purpose	Corrente - Uscita / Canale	125mA
Slew rate	210 V/µs	-3 dB Larghezza di banda	240MHz
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V	Corrente - Polarizzazione ingresso	2pA
Tensione - Offset ingresso	2.5mV	Altri nomi	ADA48912ARMZ
Quantità di magazzino	2800 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-strumentazione, amplificator
Descrizione	IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8MSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con ADA4891-2ARMZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4891-2ARMZ	Parte ADA4891-2ARMZ	Prezzo ADA4891-2ARMZ	Distributore ADA4891-2ARMZ
ADA4891-2ARMZ tecnico	Azione ADA4891-2ARMZ	Inventario ADA4891-2ARMZ	Fornitore ADA4891-2ARMZ
Ordine online ADA4891-2ARMZ	Richiesta ADA4891-2ARMZ	Immagine ADA4891-2ARMZ	Immagine ADA4891-2ARMZ
ADA4891-2ARMZ pdf	Datasheet ADA4891-2ARMZ	Scheda tecnica ADA4891-2ARMZ	Scheda tecnica ADA4891-2ARMZ pdf
Scarica la scheda tecnica ADA4891-2ARMZ	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4891-2ARMZ	AD ADA4891-2ARMZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4891-2ARMZ	Analog Devices Inc. ADA4891-2ARMZ	Analog Devices, Inc. ADA4891-2ARMZ	

Potresti essere anche interessato:

 <p>ADA4862-3YRZ Descrizione: IC OPAMP CFA 310MHZ 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4891-1ARZ Descrizione: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4896-2ARMZ Descrizione: IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADA4895-1ARJZ-R7 Descrizione: IC OPAMP GP 236MHZ RRO SOT23-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4891-1ARJZ-RL Descrizione: IC OPAMP GP 240MHZ RRO SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4861-3YRZ Descrizione: IC OPAMP CFA 370MHZ 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADA4897-1ARJZ-R7 Descrizione: IC OPAMP VFB 230MHZ RRO SOT23-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4862-3YRZ-RC7 Descrizione: ADA4862-3YRZ-RC7 AD SOP14 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4927-2YCPZ-R2 Descrizione: IC OPAMP CFA 2.3GHZ 24LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADA4891-2ARZ-R7 Descrizione: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4891-3ARZ Descrizione: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4870ARRZ-RL Descrizione: IC OPAMP 1CH HS 1A 20PSOP3 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADA4930-2YCPZ-R7 Descrizione: IC OPAMP DIFF 1.35GHZ 24LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADA4861-3YRZ Descrizione: ADA4861-3YRZ ADI SOP-14P Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADA4932-1YCPZ Descrizione: ADA4932-1YCPZ ADI LFCSP16 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ada4861-3 Descrizione: ada4861-3 sop 3yrz Produttori: sop Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4891-4ARUZ Descrizione: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4891-4ARZ Descrizione: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADA4896-2ARMZ-R7 Descrizione: IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4891-2ARZ Descrizione: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4891-1ARJZ-R7 Descrizione: IC OPAMP GP 240MHZ RRO SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADA4899-1YRDZ Descrizione: IC OPAMP VFB 600MHZ 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4891-1ARZ-R7 Descrizione: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4861-3YRZ-RL Descrizione: IC OPAMP CFA 370MHZ 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADA4860-1YRJZ-REEL7 Descrizione: ADA4860-1YRJZ-REEL7 AD SOT23-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4891-3ARZ-R7 Descrizione: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4862-3YRZ-RL7 Descrizione: IC OPAMP CFA 310MHZ 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADA4860-1YRJZ-RL7 Descrizione: IC OPAMP CFA 520MHZ SOT23-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4870ARRZ Descrizione: IC OPAMP 1CH HS 1A 20PSOP3 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADA4898-1YRDZ Descrizione: IC OPAMP VFB 65MHZ 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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