



## ADA4661-2ARMZ

Număr parc	<a href="#">ADA4661-2ARMZ</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	Starea stocului	28371 pcs stock
Descriere produs	IC CMOS 2 CIRCUIT 8MSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 28371 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs
\$2.304	\$2.069	\$1.956	\$1.695	\$1.608	\$1.443	\$1.217	\$1.156

### Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de ADA4661-2ARMZ

Tensiune - Interval de alimentare (min)	3 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	18 V
Tensiune - intrare offset	30 $\mu$ V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-MSOP
Rata de coborâre	2V/ $\mu$ s	Serie	-
Pachet / Caz	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	4 MHz	Curent - Ofertă	630 $\mu$ A (x2 Channels)
Curent - ieșire / canal	220 mA	Current - Bias de intrare	0.5 pA
Numărul produsului de bază	ADA4661	Tipul amplificatorului	CMOS
-3db Bandwidth	2.1 MHz		

### Vești înrudite



PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

2023/07/11