



## AD8599ARZ-REEL7

Қисми рақамӣ	<a href="#">AD8599ARZ-REEL7</a>	Роҳнома	
Истеҳсолкунанда / Бренд	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	Ҳолати хавфи	13687 pcs stock
Тавсифи Маҳсулот	IC OPAMP GP 2 CIRCUIT 8SOIC	Гирифтани аз	Hong Kong
Маълумотнома		Роҳи фиристодан	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 13687 pcs stock

Нархи арзиши (бо доллари ИМА)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$5.782	\$5.222	\$4.979	\$4.324	\$4.129	\$3.765

### Биёед бипазирем

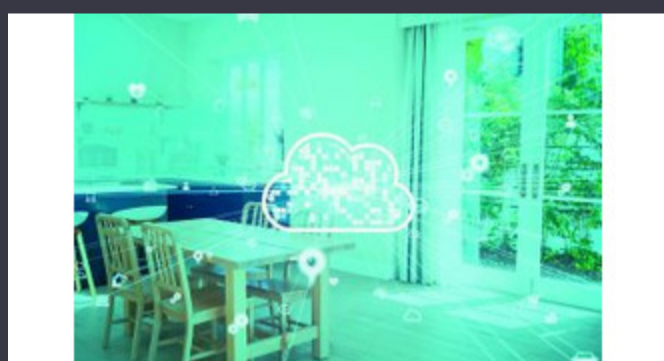
Илтимос, "Иқтибос гиред" -ро клик кунед ва ҳама майдонҳои заруриро пур кунед. Мо ба дархости шумо дар давоми 24 соат тавассути почтаи электронӣ посух медиҳем. Агар шумо бо ягон масъала дучор шавед, лутфан паёмро тарк кунед ё ба мо паёми электронӣ фиристед [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) ва мо ҳарчи зудтар ба шумо бармегардем.

Биёед бипазирем

### хоси аз AD8599ARZ-REEL7

Шиддат - Таъминоти SPAN (FIN)	9 V	Шиддат - Таъминоти SPAN (MAX)	30 V
Voltage - Фарогирии дохилӣ	10 $\mu$ V	Гирифтани дастгоҳи дастгоҳ	8-SOIC
Меъёри Slew	16V/ $\mu$ s	Силсила	-
Пакети / Кадом	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Пакет	Tape & Reel (TR)
Намуди натиҷа	-	Ҳарорат	-40°C ~ 125°C
Шумораи Circuits	2	Навъи таваллуд	Surface Mount
Gain Bandwidth Маҳсулот	10 MHz	Акнун - Таҳвили	5mA (x2 Channels)
Акнун - Натиҷа / канал	52 mA	Акнун - Нишондиҳанда	25 nA
Рақами Маҳсулоти Basic	AD8599	Намуди Ампури	General Purpose

### Навигариҳои марбут



Чӣ гуна кор буд

2023/07/19

Компютери Компютери шумо 1 Гирс протсессори асаб дорад

2023/09/15

Шӯрои Trans Atar Exply Express 4x 2.5GBBT / S Ethernet ва 2X-485

2023/08/21

Sony ба камераҳо ва роботҳо барои корбарони саноатӣ ҳалал мерасонад

2023/09/6

Ҳадди ақал-uitvav-uvitave як нейронро ҳис мекунад

2023/07/21

Мошини барқии Лондон Лондон

2023/08/15

Модули раҳой-сим барои мошинҳои баҳорӣ ва паст кардани тамоми воситаҳои паст

2023/09/13

Eumw: Rohde & Schwarz Offorce Offortiver-ро беҳтар мекунад

2023/09/15

Ҷаҳони қойгиршуда: Мусоҳибаи видео - навзодҳо дар R & D, тарроҳӣ ва фурӯши ниғаҳдошт

2023/03/27

Нуқтаи назар

2023/08/29

Toshiba илова мекунад

2023/08/31

Мундариҷаи сарпарастӣ: Бурида дар канорагирӣ

2023/09/15