



AD648JRZ

Număr parc	AD648JRZ	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	18043 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP JFET 2 CIRCUIT 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

18043 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$4.306	\$3.89	\$3.708	\$3.22	\$3.075	\$2.804	\$2.442

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de AD648JRZ

Tensiune - Interval de alimentare (min)	9 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	36 V
Tensiune - intrare offset	750 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Rata de coborâre	1.8V/ μ s	Serie	-
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	1 MHz	Curent - Ofertă	340 μ A (x2 Channels)
Curent - ieșire / canal	15 mA	Current - Bias de intrare	5 pA
Numărul produsului de bază	AD648	Tipul amplificatorului	J-FET
-3db Bandwidth	1 MHz		

Vești înrudite



Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație 2023/09/7	HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare 2023/08/3	ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții 2023/08/31
Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU 2023/09/12	Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere 2023/03/15	Computatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare 2023/08/21
2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână 2023/08/3	DC-Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului 2023/08/17	Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV 2023/09/7
	Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full 2023/03/17	Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră 2023/09/15
	Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus 2023/09/13	