



AD684AQ

Număr parc	AD684AQ	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	572 pcs stock
Descriere produs	IC SAMPL/HOLD 4 CIRCUIT 16CERDIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	AD684.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

572 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs
\$79.825	\$76.048	\$74.43

Obțineți o ofertă

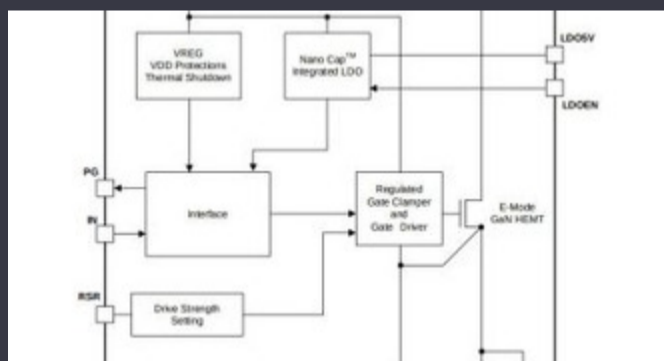
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de AD684AQ

Tensiune - Interval de alimentare (min)	21.6 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	26.4 V
Pachetul dispozitivului furnizor	16-CERDIP	Rata de coborâre	-
Serie	-	Pachet / Caz	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
Pachet	Tube	Tipul de ieșire	-
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul de circuite	4
Tipul de montare	Through Hole	Curent - Ofertă	18mA
Curent - ieșire / canal	5 mA	Current - Bias de intrare	100 nA
Numărul produsului de bază	AD684	Tipul amplificatorului	Sample and Hold
-3db Bandwidth	4 MHz		

Vești înrudite



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

2023/08/31

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/09/13

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Un raport de progres reram

2023/04/26

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

2023/08/11

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21