



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

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

## AD745SQ

Număr parc	<a href="#">AD745SQ</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	Starea stocului	3277 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP JFET 1 CIRCUIT 8CERDIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 3277 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

13 pcs

\$11.462

### Obțineți o ofertă

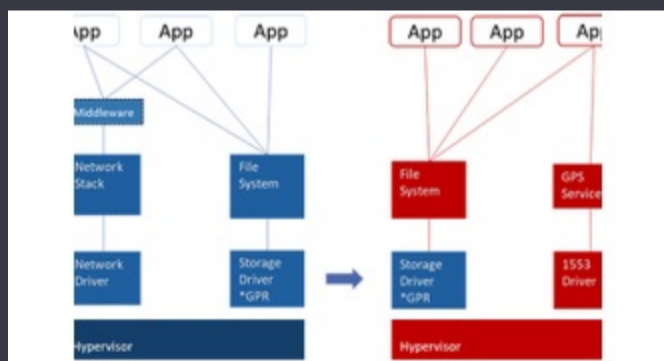
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni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

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de AD745SQ

Tensiune - Interval de alimentare (min)	9.6 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	36 V
Tensiune - intrare offset	250 $\mu$ V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-CERDIP
Rata de coborâre	12V/ $\mu$ s	Serie	-
Pachet / Caz	8-CDIP (0.300", 7.62mm)	Pachet	Bulk
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Through Hole
Găsiți produs de lățime de bandă	20 MHz	Curent - Ofertă	8mA
Curent - ieșire / canal	40 mA	Current - Bias de intrare	150 pA
Tipul amplificatorului	J-FET	-3db Bandwidth	20 MHz

### Vești înrudite



Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat  
2023/04/5

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V  
2023/08/23

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare  
2023/07/28

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare  
2023/08/3

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W  
2023/09/13

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN  
2023/07/14

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere  
2023/03/15

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele  
2023/08/16

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile  
2023/08/31

Un raport de progres reram  
2023/09/13

Un raport de progres reram  
2023/04/26

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră  
2023/09/15