



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

AD7843ARQ-REEL7

Număr parc	AD7843ARQ-REEL7	Statutul RoHS	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	55064 pcs stock
Descriere produs	IC ADC 12BIT TOUCHSCREEN 16-QSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	AD7843.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

55064 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

182 pcs

\$0.798

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 AD7843ARQ-REEL7

Referință tensiune	External	Tensiune - Aprovizionare	2.2V ~ 5.25V
Pachetul dispozitivului furnizor	16-QSOP	Serie	-
Rezoluție (biți)	12 b	Pachet / Caz	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Bulk	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Tipul de montare	Surface Mount	Numărul produsului de bază	AD7843

Vești înrudite



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

2023/07/28

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/03/27

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

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

2023/08/31

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

2023/09/15