



DAC8420ESZ-REEL

Număr parc	DAC8420ESZ-REEL	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	929 pcs stock
Descriere produs	IC DAC 12BIT V-OUT 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	DAC8420.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

929 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs
\$43.829	\$41.567	\$40.436	\$40.014

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 DAC8420ESZ-REEL

Tensiune - alimentare, digital	5V	Tensiune - Alimentare, analog	5V ~ 15V, -15V
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC	Timpul de stabilire	13μs (Typ)
Serie	-	Tip de referință	External
Pachet / Caz	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Voltage - Buffered	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de convertoare D / A	4	Număr de biți	12
Tipul de montare	Surface Mount	INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.25
Diferențial de ieșire	No	Interfața de date	SPI
Numărul produsului de bază	DAC8420	Arhitectură	R-2R

Vești înrudite



Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/13

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

2023/07/28

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

2023/09/12

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

2023/08/21

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

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

2023/09/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22