



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

MAX531BESD+

Număr parc	MAX531BESD+	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	5091 pcs stock
Descriere produs	IC DAC 12BIT V-OUT 14SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX531/38/39.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

5091 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$10.082	\$9.266	\$8.882	\$7.826	\$7.442	\$7.202

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 MAX531BESD+

Tensiune - alimentare, digital	5V	Tensiune - Alimentare, analog	±5V
Pachetul dispozitivului furnizor	14-SOIC	Timpul de stabilire	25μs (Typ)
Serie	-	Tip de referință	External, Internal
Pachet / Caz	14-SOIC (0.154', 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Voltage - Buffered	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de convertoare D / A	1	Număr de biți	12
Tipul de montare	Surface Mount	INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Diferențial de ieșire	No	Interfața de date	SPI
Numărul produsului de bază	MAX531	Arhitectură	R-2R

Vești înrudite



Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/07/4

2023/03/15

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

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

2023/07/20

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5