



MAX5815AUD+T

Număr parc	MAX5815AUD+T	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	4508 pcs stock
Descriere produs	IC DAC 12BIT SPI	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX5813-15.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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

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

Specificații de MAX5815AUD+T

Tensiune - alimentare, digital	2.7V ~ 5.5V	Tensiune - Alimentare, analog	2.7V ~ 5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	14-TSSOP	Timpul de stabilire	4.5μs (Typ)
Serie	-	Tip de referință	External, Internal
Pachet / Caz	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Voltage - Buffered	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de convertoare D / A	4	Număr de biți	12
Tipul de montare	Surface Mount	INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.2
Diferențial de ieșire	No	Interfața de date	I ² C
Numărul produsului de bază	MAX581	Arhitectură	R-2R

Vești înrudite



Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit
2023/09/13

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/09/13

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

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână
2023/08/3

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV
2023/08/15

2023/08/16

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali
2023/09/6

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12