



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

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

5962-8980801LA

Număr parc	5962-8980801LA	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	5779 pcs stock
Descriere produs	IC DAC 12BIT MONO HS 24CERDIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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

Specificații de 5962-8980801LA

Tensiune - alimentare, digital	5V	Tensiune - Alimentare, analog	±13.5V ~ 16.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	24-CERDIP	Timpul de stabilire	35μs (Typ)
Serie	-	Tip de referință	Internal
Pachet / Caz	24-CDIP (0.300', 7.62mm)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Current - Unbuffered	Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C
Numărul de convertoare D / A	1	Număr de biți	12
Tipul de montare	Through Hole	INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Diferențial de ieșire	No	Interfața de date	Parallel
Numărul produsului de bază	5962-8980801	Arhitectură	R-2R

Vești înrudite



EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

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

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

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT
2023/07/11

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech
2023/09/13

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

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/08/31

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/08/16

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

2023/07/18

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

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full
2023/03/17