



MX7547JCWG+T

Număr parc	MX7547JCWG+T	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	2770 pcs stock
Descriere produs	IC DAC 12BIT A-OUT 24SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MX7537_47.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

2770 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1000 pcs

\$14.71

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 MX7547JCWG+T

Tensiune - alimentare, digital	10.8V ~ 16.5V	Tensiune - Alimentare, analog	10.8V ~ 16.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	24-SOIC	Timpul de stabilire	1.5μs
Serie	-	Tip de referință	External
Pachet / Caz	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Current - Unbuffered	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C
Numărul de convertoare D / A	2	Număr de biți	12
Tipul de montare	Surface Mount	INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Diferențial de ieșire	No	Interfața de date	Paralel
Numărul produsului de bază	MX7547	Arhitectură	R-2R

Vești înrudite



Un raport de progres reram

2023/04/26

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/08/3

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/13

2023/09/11

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

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

2023/09/6

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17