



## MAX5802BAUB+

Număr parc	<a href="#">MAX5802BAUB+</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Starea stocului	30201 pcs stock
Descriere produs	IC DAC 12BIT V-OUT 10UMAX	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">MAX5800-02.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 30201 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$2.645	\$2.375	\$2.245	\$1.946	\$1.846	\$1.656	\$1.497

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de MAX5802BAUB+

Tensiune - alimentare, digital	2.7V ~ 5.5V	Tensiune - Alimentare, analog	2.7V ~ 5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	10-uMAX/uSOP	Timpul de stabilire	4.5μs (Typ)
Serie	-	Tip de referință	External, Internal
Pachet / Caz	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Voltage - Buffered	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de convertoare D / A	2	Număr de biți	12
Tipul de montare	Surface Mount	INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.2
Diferențial de ieșire	No	Interfața de date	I <sup>2</sup> C
Numărul produsului de bază	MAX5802	Arhitectură	R-2R

### Vești înrudite



Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus stocare

2023/03/27

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

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

2023/09/13

2023/07/4

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

2023/09/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

2023/09/13