



## AD5302BRMZ

Număr parc	<a href="#">AD5302BRMZ</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	Starea stocului	14999 pcs stock
Descriere produs	IC DAC 8BIT V-OUT 10MSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 14999 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$4.775	\$4.312	\$4.111	\$3.57	\$3.409	\$3.108	\$2.838

### 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 AD5302BRMZ

Tensiune - alimentare, digital	2.5V ~ 5.5V	Tensiune - Alimentare, analog	2.5V ~ 5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	10-MSOP	Timpul de stabilire	8μs
Serie	-	Tip de referință	External
Pachet / Caz	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Voltage - Buffered	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C
Numărul de convertoare D / A	2	Număr de biți	8
Tipul de montare	Surface Mount	INL / DNL (LSB)	±0.15, ±0.02
Diferențial de ieșire	No	Interfața de date	SPI, DSP
Numărul produsului de bază	AD5302	Arhitectură	String DAC

### Vești înrudite



Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W de date, vehicule și PV

2023/09/13

2023/09/7

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/09/15

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

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

2023/07/4