



AD5162BRMZ10-RL7

Număr parc	AD5162BRMZ10-RL7	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	30792 pcs stock
Descriere produs	IC DGTL POT 10KOHM 256TAP 10MSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

30792 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$1.567	\$1.406	\$1.329	\$1.152	\$1.093	\$0.981

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 AD5162BRMZ10-RL7

Tensiune - Aprovizionare	2.7V ~ 5.5V	Toleranță	±20%
Coeficientul de temperatură (tip)	35ppm/°C	țuguia	Linear
Pachetul dispozitivului furnizor	10-MSOP	Serie	-
Rezistență - Ștergător (Ohmi) (tip)	160	Rezistență (Ohms)	10k
Pachet / Caz	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C	Numărul de robinete	256
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de memorie	Volatile	Interfață	SPI
Caracteristici	-	configurație	Potentiometer
Numărul produsului de bază	AD5162		

Vești înrudite



Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech
2023/07/18

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

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

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

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii
2023/08/22

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție
2023/08/11

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

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare
2023/03/27

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile
2023/08/29

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus
2023/09/13

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