



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

AD8211WYRJZ-RL

Număr parc	AD8211WYRJZ-RL	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	49717 pcs stock
Descriere produs	IC CURRENT MONITOR 0.25% SOT23-5	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

49717 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

10000 pcs

\$0.794

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 AD8211WYRJZ-RL

Tensiune - intrare	-2V ~ 65V	Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-5
Serie	Automotive	Metoda de detectare	High/Low-Side
Pachet / Caz	SC-74A, SOT-753	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C	Tipul de montare	Surface Mount
Funcție	Current Monitor	Curent - ieșire	-
Numărul produsului de bază	AD8211	Precizie	±0.25%

Vești înrudite



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

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

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron
2023/07/21

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

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm
2023/08/7

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake stocare
2023/03/27

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

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

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

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul
2023/03/16