



## AD7663ASTZRL

|                    |   |                    |                       |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc         | <a href="#">AD7663ASTZRL</a>                    | Statutul RoHs      |                       |
| Producator / Marca | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>      | Starea stocului    | 2920 pcs stock        |
| Descriere produs   | IC ADC 16BIT SAR 48LQFP                         | Barca din          | Hong Kong             |
| Foi de date        | <a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a> | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

### 2920 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

| 1 pcs    | 10 pcs   | 25 pcs   | 100 pcs  | 250 pcs  |
|----------|----------|----------|----------|----------|
| \$16.433 | \$15.157 | \$14.476 | \$12.943 | \$12.347 |

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

### 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 AD7663ASTZRL

|                                  |                    |                               |               |
|----------------------------------|--------------------|-------------------------------|---------------|
| Tensiune - alimentare, digital   | 5V                 | Tensiune - Alimentare, analog | 5V            |
| Pachetul dispozitivului furnizor | 48-LQFP (7x7)      | Serie                         | PuSAR®        |
| Rata de eșantionare (pe secundă) | 250k               | Tip de referință              | External      |
| Raport - S / H: ADC              | 1:1                | Pachet / Caz                  | 48-LQFP       |
| Pachet                           | Tape & Reel (TR)   | Temperatura de Operare        | -40°C ~ 85°C  |
| Numărul de intrări               | 1                  | Număr de biți                 | 16            |
| Numărul de convertoare A / D     | 1                  | Tipul de montare              | Surface Mount |
| Tip de introducere               | Differential       | Caracteristici                | True Bipolar  |
| Interfața de date                | SPI, Parallel, DSP | configurație                  | S/H-ADC       |
| Numărul produsului de bază       | AD7663             | Arhitectură                   | SAR           |

### Vești înrudite



Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

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

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

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

2023/08/15

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus stocare

2023/03/27

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/07/4

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

2023/09/13