



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC3851AIUD-1#PBF

| | |
|-----------------------|--|
| Număr parc: | LTC3851AIUD-1#PBF |
| Producator / Marca: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Descrierea produsului | IC REG CTRLR BUCK 16QFN |
| Foi de date: | PDF LTC3851AIUD-1#PBF.pdf |
| Statutul RoHS |  Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS |
| Barca din | Hong Kong |
| Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[CERERE DE OFERTĂ](#)

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




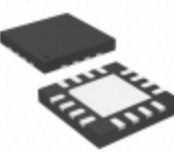

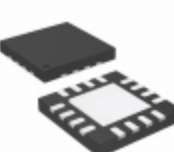

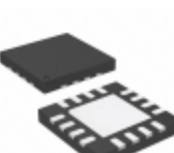




Specificațiile LTC3851AIUD-1#PBF

| | |
|---|--|
| NUMĂR PARC | LTC3851AIUD-1#PBF |
| PRODUCĂTOR | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| DESCRIERE | IC REG CTRLR BUCK 16QFN |
| CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS | Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS |
| FIȘA CU DATE | PDF LTC3851AIUD-1#PBF.pdf |
| TENSIUNE - ALIMENTARE (VCC / VDD) | 4 V ~ 38 V |
| TOPOLOGIE | Buck |
| REDRESOR SINCRON | Yes |
| PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR | 16-QFN-EP (3x3) |
| SERIE | - |
| INTERFEȚE INTERMEDIARE | - |
| AMBALARE | Tube |
| PACHET / CAZ | 16-WFQFN Exposed Pad |
| TIPUL DE IEȘIRE | Transistor Driver |
| FAZE DE IEȘIRE | 1 |
| CONFIGURAREA IEȘIRII | Positive |
| TEMPERATURA DE OPERARE | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| NUMĂRUL DE IEȘIRI | 1 |
| NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL) | 1 (Unlimited) |
| PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB | 12 Weeks |
| CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| FUNCȚIE | Step-Down |
| FRECVENȚĂ - COMUTARE | 235kHz ~ 750kHz |
| CICLUL DE FUNCȚIONARE (MAX) | 99% |
| DESCRIERE DETALIATA | Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 16-QFN-EP (3x3) |
| CARACTERISTICI DE CONTROL | Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start, Tracking |
| SYNC CU CEAS | No |
| NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ | LTC3851 |

Etichete asemănătoare

| | | |
|--|--|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AIUD-1#PBF | Distribuitor LTC3851AIUD-1#PBF | Furnizor LTC3851AIUD-1#PBF |
| Pret LTC3851AIUD-1#PBF | Poze LTC3851AIUD-1#PBF | Imagine LTC3851AIUD-1#PBF |
| Fisa de date PDF LTC3851AIUD-1#PBF | Fișă de date pentru descărcare LTC3851AIUD-1#PBF | Fisa de date LTC3851AIUD-1#PBF |
| Stocul LTC3851AIUD-1#PBF | Cumpărați LTC3851AIUD-1#PBF | Cumpără ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AIUD-1#PBF |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AIUD-1#PBF | Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.) | Distribuitor ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AIUD-1#PBF | AD LTC3851AIUD-1#PBF | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AIUD-1#PBF |
| Analog Devices Inc. LTC3851AIUD-1#PBF | Analog Devices, Inc. LTC3851AIUD-1#PBF | |

produse asemanatoare

| | |
|--|---|
|  <p>LTC3851AIMSE#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC3851AIMSE-1#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC3851AMPSE#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC3851AIUD-1#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG CTRLR BUCK 16QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC3851AMPSE#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC3851AIUD#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG CTRLR BUCK 16QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC3851AMPSE-1#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC3851AIUD#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG CTRLR BUCK 16QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC3851EGN#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP In stoc: 795 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC3851AMPSE-1#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC3851AIMSE-1#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC3851AIMSE#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP In stoc: 212 pcs</p> <p>RFQ</p> |