




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC3130EUDC-1#PBF

| | |
|---------------------|---|
| Onderdeel nummer: | LTC3130EUDC-1#PBF |
| Fabrikant / Merk: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Productomschrijving | IC REG BUCK BST PROG 0.6A 20QFN |
| Datasheets: | PDF LTC3130EUDC-1#PBF.pdf |
| RoHS-status |  Loodvrij / RoHS-conform |
| Vershipen van | Hong Kong |
| Zending manier | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.



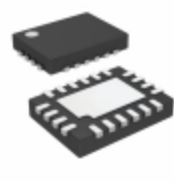
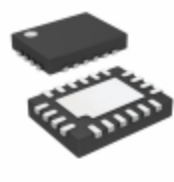








Specificaties van LTC3130EUDC-1#PBF

| | |
|---------------------------------|---|
| ONDERDEEL NUMMER | LTC3130EUDC-1#PBF |
| FABRIKANT | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| BESCHRIJVING | IC REG BUCK BST PROG 0.6A 20QFN |
| LEID FREE STATUS / ROHS STATUS | Loodvrij / RoHS-conform |
| DATA PAPIER | PDF LTC3130EUDC-1#PBF.pdf |
| SPANNING - UITGANG (MIN / VAST) | 1.8V, 3.3V, 5V, 12V |
| VOLTAGE - OUTPUT (MAX) | - |
| VOLTAGE - INPUT (MIN) | 2.4V |
| VOLTAGE - INPUT (MAX) | 25V |
| TOPOLOGIE | Buck-Boost |
| SYNCHRONOUS RECTIFIER | Yes |
| LEVERANCIER DEVICE PAKKET | 20-QFN (3x4) |
| SERIE | - |
| PACKAGING | Tube |
| VERPAKKING / DOOS | 20-WFQFN Exposed Pad |
| OUTPUT TYPE | Programmable |
| UITGANGSCONFIGURATIE | Positive |
| TEMPERATUUR | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| AANTAL UITGANGEN | 1 |
| MONTAGE TYPE | Surface Mount |
| VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant |
| FUNCTIE | Step-Up/Step-Down |
| FREQUENTIE - SCHAKELEN | 1.2MHz |
| GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING | Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Programmable 1.8V, 3.3V, 5V, 12V 1 Output 600mA 20-WFQFN Exposed Pad |
| CURRENT - OUTPUT | 600mA |
| BASE PART NUMBER | LTC3130 |

Gerelateerde Tags

| | | |
|--|---|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3130EUDC-1#PBF | LTC3130EUDC-1#PBF-distributeur | LTC3130EUDC-1#PBF leverancier |
| LTC3130EUDC-1#PBF prijs | LTC3130EUDC-1#PBF Afbeeldingen | LTC3130EUDC-1#PBF-afbeelding |
| LTC3130EUDC-1#PBF PDF-gegevensblad | LTC3130EUDC-1#PBF Download gegevensblad | Gegevensblad LTC3130EUDC-1#PBF |
| LTC3130EUDC-1#PBF-voorraad | Koop LTC3130EUDC-1#PBF | Koop ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3130EUDC-1#PBF |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3130EUDC-1#PBF | ADI (Analog Devices, Inc.) leverancier | ADI (Analog Devices, Inc.)-distributeur |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3130EUDC-1#PBF | AD LTC3130EUDC-1#PBF | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3130EUDC-1#PBF |
| Analog Devices Inc. LTC3130EUDC-1#PBF | Analog Devices, Inc. LTC3130EUDC-1#PBF | |

gerelateerde producten

| | |
|---|--|
|  <p>LTC3130EMSE-1#TRPBF fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC REG BUCK BST PROG 0.6A 16MSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC3130IMSE#PBF fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP Op voorraad: 375 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC3130EUDC-1#TRPBF fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC REG BUCK BST PROG 0.6A 20QFN Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC3130EUDC#PBF fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 20QFN Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC3130IMSE#TRPBF fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC3130EUDC#TRPBF fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 20QFN Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC3130IMSE-1#PBF fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC REG BUCK BST PROG 0.6A 16MSOP Op voorraad: 500 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC3130EUDC fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC REG BUCK BOOST Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC3130IMSE-1 fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC REG BUCK BOOST Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC3130EUDC-1 fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC REG BUCK BOOST Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC3130IMSE fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC REG BUCK BOOST Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC3130EMSE-1#PBF fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC REG BUCK BST PROG 0.6A 16MSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p> |