

LTC1627IS8#PBF



Part Number: [LTC1627IS8#PBF](#)
Výrobce: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)
Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8SOIC
Datový list: [LTC1627](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|--------------------------------|---|------------------------------------|--|
| Part Number | LTC1627IS8#PBF | Výrobce | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Popis | IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8SOIC | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 31959 pcs | Datový list | LTC1627 |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Výstup (Min / Fix) | 0.8V |
| Napětí - Výstup (Max) | 8.5V | Napětí - vstup (Min) | 2.65V |
| Napětí - vstup (Max) | 8.5V | topologie | Buck |
| synchrónní usměrňovač | Yes | Dodavatel zařízení Package | 8-SOIC |
| Série | - | Obal | Tube |
| Paket / krabice | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) | Typ výstupu | Adjustable |
| Konfigurace výstupu | Positive | Ostatní jména | LTC1627IS8PBF |
| Provozní teplota | -40°C ~ 85°C (TA) | Počet výstupů | 1 |
| Typ montáže | Surface Mount | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Výrobní standardní doba výroby | 12 Weeks | Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Funkce | Step-Down | Frekvence - Přepínání | 35kHz ~ 350kHz |
| Detailní popis | Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 500mA 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) | Current - Výstup | 500mA |
| Číslo základní části | LTC1627 | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 31959 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1627IS8#PBF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY | | | |
|----------------------|---|---|-----------------------|
| | Část#: LTC1628CUH#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1628CG#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1628CG#SYNC#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1628IG#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1628CUH#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1625IS#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1625CGN#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1625IGN#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1625CS#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1625IS#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1627CS8#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1627IS8#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1625CS#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1625IGN#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1628CG#SYNC#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1628CG#PG#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1628CG#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1627CS8#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1628CG#PG#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC1625CGN#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |

Související klíčová slova pro **LTC1627IS8#PBF**

| | | | |
|--|----------------------------|--|-------------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1627IS8#PBF. | LTC1627IS8#PBF distributor | LTC1627IS8#PBF dodavatel | LTC1627IS8#PBF Cena |
| LTC1627IS8#PBF Stáhnout datasheet. | LTC1627IS8#PBF Datasheet. | LTC1627IS8#PBF Stock. | koupit LTC1627IS8#PBF. |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1627IS8#PBF. | AD LTC1627IS8#PBF. | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1627IS8#PBF. | Analog Devices Inc. LTC1627IS8#PBF. |
| Analog Devices, Inc. LTC1627IS8#PBF. | | | |