



Slika može biti prikaz.
Pogledajte specifikacije za detalje o proizvodu.

LT1676CS8#PBF

Dio brojeva: **LT1676CS8#PBF**
 Opis proizvoda: IC REG BUCK ADJ 0.55A 8SOIC
 Status RoHS: Bez olova / RoHS sukladni

Proizvođač / robna marka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Brod od: Hong Kong
 Put pošiljke: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Liste podataka:
[1.LT1676CS8#PBF.pdf](#)
[2.LT1676CS8#PBF.pdf](#)
[3.LT1676CS8#PBF.pdf](#)
[4.LT1676CS8#PBF.pdf](#)

[POŠALJITE UPIT](#)

Detalji o proizvodu

Dio brojeva	LT1676CS8#PBF	Proizvođač	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis	IC REG BUCK ADJ 0.55A 8SOIC	Status slobodnog olova / RoHS-a	Bez olova / RoHS sukladni
Obrazac podataka	1.LT1676CS8#PBF.pdf2.LT1676CS8#PBF.pdf3.LT1676CS8#PBF.pdf4.LT1676CS8#PBF.pdf		
Napon - izlaz (min / fiksni)	1.24V	Napon - izlaz (maks.)	51V
Napon - ulaz (min)	7.4V	Napon - ulaz (maks.)	60V
topologija	Buck	Sinkroni ispravljač	No
Paket uređaja za dobavljače	8-SOIC	Niz	-
Ambalaža	Tube	Paket / slučaj	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Vrsta izlaza	Adjustable	Izlazna konfiguracija	Positive
Druga imena	LT1676CS8PBF	Radna temperatura	0°C ~ 125°C (TJ)
Broj izlaza	1	Vrsta montaže	Surface Mount
Razina osjetljivosti vlage (MSL)	1 (Unlimited)	Proizvođač Standardno vrijeme dovršetka	12 Weeks
Status slobodnog olova / RoHS-a	Lead free / RoHS Compliant	Funkcija	Step-Down
Frekvencija - Prebacivanje	100kHz	Detaljan opis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.24V 1 Output 550mA (Switch) 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Trenutni - izlaz	550mA (Switch)	Broj osnovnog dijela	LT1676

Povezani proizvodi

<p>LT1675CS8-1#PBF Proizvođači: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MUX RGB HI-SPEED SINGLE 8SOIC Preuzimanje: LT1675CS8-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1677CN8#PBF Proizvođači: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 7.2MHZ RRO 8DIP Preuzimanje: LT1677CN8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1676IS8#TRPBF Proizvođači: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK ADJ 0.55A 8SOIC Preuzimanje: LT1676IS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1675CMS8-1#TRPBF Proizvođači: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MUX RGB SGL HS W/CFA 8-MSOP Preuzimanje: LT1675CMS8-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1675CS8-1#TRPBF Proizvođači: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MUX RGB HI-SPEED SINGLE 8SOIC Preuzimanje: LT1675CS8-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1676CN8#PBF Proizvođači: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK ADJ 0.55A 8DIP Preuzimanje: LT1676CN8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1676CS8#TRPBF Proizvođači: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK ADJ 0.55A 8SOIC Preuzimanje: LT1676CS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1675CGN#TRPBF Proizvođači: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MUX RGB HISPEED TRIPLE 16SSOP Preuzimanje: LT1675CGN#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1677CS8#PBF Proizvođači: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 7.2MHZ RRO 8SO Preuzimanje: LT1677CS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1675CMS8-1#PBF Proizvođači: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MUX RGB SGL HS W/CFA 8-MSOP Preuzimanje: LT1675CMS8-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1676IN8#PBF Proizvođači: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK ADJ 0.55A 8DIP Preuzimanje: LT1676IN8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1676IS8#PBF Proizvođači: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK ADJ 0.55A 8SOIC Preuzimanje: LT1676IS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Povezane oznake

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1676CS8#PBF
 LT1676CS8#PBF cijena
 LT1676CS8#PBF PDF Datasheet
 LT1676CS8#PBF dionica
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1676CS8#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1676CS8#PBF
 Analog Devices Inc. LT1676CS8#PBF

LT1676CS8#PBF distributer
 LT1676CS8#PBF Slike
 LT1676CS8#PBF Preuzmite tablicu podataka
 Kupite LT1676CS8#PBF
 Dobavljač ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LT1676CS8#PBF
 Analog Devices, Inc. LT1676CS8#PBF

Dobavljač LT1676CS8#PBF
 LT1676CS8#PBF slika
 LT1676CS8#PBF tablica podataka
 Kupite ADI (Analog Devices, Inc.) LT1676CS8#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) Distributer
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1676CS8#PBF