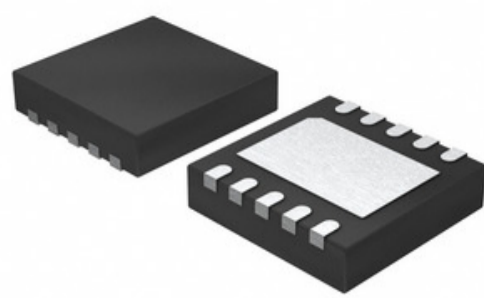




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

LTC3407IDD-2#PBF

Part Number: **LTC3407IDD-2#PBF**
 Popis výrobku: IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety: [LTC3407IDD-2#PBF.pdf](#)

Výrobce / značka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

Detaily produktu

Part Number	LTC3407IDD-2#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	LTC3407IDD-2#PBF.pdf		
Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V	Napětí - Výstup (Max)	5V
Napětí - vstup (Min)	2.5V	Napětí - vstup (Max)	5.5V
topologie	Buck, Buck-Boost	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	10-DFN (3x3)	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	10-WDFDN Exposed Pad
Typ výstupu	Adjustable	Konfigurace výstupu	Positive
Ostatní jména	LTC3407IDD2PBF	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	2	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, Step-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	2.25MHz	Detailní popis	Buck, Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 2 Output 800mA 10-WDFDN Exposed Pad
Current - Výstup	800mA	Číslo základní části	LTC3407

Související produkty

<p>LTC3407EMSE-4#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP Stažení: LTC3407EMSE-4#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3407IMSE-2#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP Stažení: LTC3407IMSE-2#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3408EDD#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK W/BYPASS TXRX 8-DFN Stažení: LTC3408EDD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3407EMSE-4#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP Stažení: LTC3407EMSE-4#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3407EMSE#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP Stažení: LTC3407EMSE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3409AEDD#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN Stažení: LTC3409AEDD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3408EDD#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK W/BYPASS TXRX 8-DFN Stažení: LTC3408EDD#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3407IDD-2#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN Stažení: LTC3407IDD-2#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3407EMSE-2#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP Stažení: LTC3407EMSE-2#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3407EMSE#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP Stažení: LTC3407EMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3407IMSE-2#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP Stažení: LTC3407IMSE-2#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3407EMSE-2#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP Stažení: LTC3407EMSE-2#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3407IDD-2#PBF
 Cena LTC3407IDD-2#PBF
 Datasheet PDF LTC3407IDD-2#PBF
 Sklad LTC3407IDD-2#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3407IDD-2#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3407IDD-2#PBF
 Analog Devices Inc. LTC3407IDD-2#PBF

Distributor LTC3407IDD-2#PBF
 Obrázky LTC3407IDD-2#PBF
 LTC3407IDD-2#PBF Stáhnout datový list
 Koupit LTC3407IDD-2#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) Dodavatel
 AD LTC3407IDD-2#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC3407IDD-2#PBF

Dodavatel LTC3407IDD-2#PBF
 Obrázek LTC3407IDD-2#PBF
 Datový list LTC3407IDD-2#PBF
 Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3407IDD-2#PBF
 Distributor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3407IDD-2#PBF