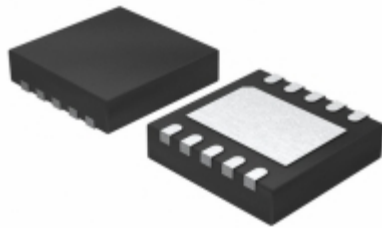


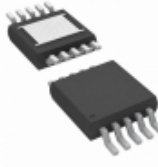

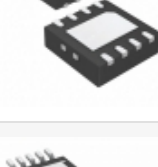
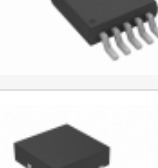
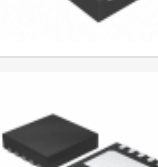
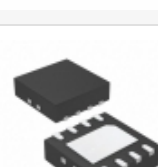
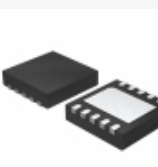




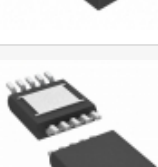

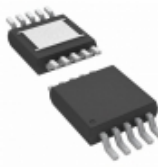

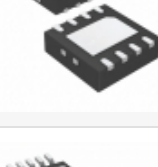

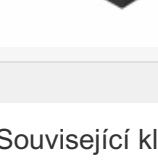
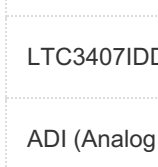



## LTC3407IDD-2#PBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3407IDD-2#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN <b>Datový list:</b>  <a href="#">LTC3407-2 Datasheet</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LTC3407IDD-2#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		
		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3407IDD-2#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	24104 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3407-2 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	5V	Napětí - vstup (Min)	2.5V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck, Buck-Boost
synchrónní 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		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 24104 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3407IDD-2#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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">LTC3407EMSE-4#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3407EDD-3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BST 1.8V/3.3V 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3409EDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3407IMSE-2#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3408EDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK W/BYPASS TXRX 8-DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3407EDD-4#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3408EDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK W/BYPASS TXRX 8-DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3407IDD-2#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3407EMSE-2#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3409AEDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3407EMSE-2#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3409AEDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3409AIDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3407EMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3407EDD-3#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BST 1.8V/3.3V 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3407EMSE-4#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3407IMSE-2#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3409AIDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3407EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3407EDD-4#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LTC3407IDD-2#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3407IDD-2#PBF.	LTC3407IDD-2#PBF distributor	LTC3407IDD-2#PBF dodavatel	LTC3407IDD-2#PBF Cena
LTC3407IDD-2#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3407IDD-2#PBF Datasheet.	LTC3407IDD-2#PBF Stock.	koupit LTC3407IDD-2#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3407IDD-2#PBF.	AD LTC3407IDD-2#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3407IDD-2#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3407IDD-2#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3407IDD-2#PBF.			