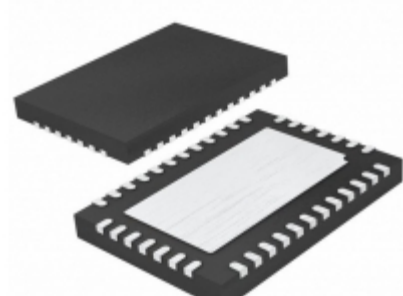


## LT8705IUHF#TRPBF



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit LT8705IUHF#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [LT8705IUHF#TRPBF](#)

**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

**Popis:** IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38QFN

**Datový list:** [Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[LT8705 Datasheet](#)

[LTpowerCAD II User Guide](#)

[LTpowerCAD II Quick Start Guide](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LT8705IUHF#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38QFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	13581 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LT8705 Datasheet</a> <a href="#">LTpowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II Quick Start Guide</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	2.8 V ~ 80 V
<b>topologie</b>	Buck-Boost	<b>synchronní usměrňovač</b>	Yes
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	38-QFN (5x7)	<b>Série</b>	-
<b>Sériová rozhraní</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	38-WFQFN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Transistor Driver
<b>Výstupní fáze</b>	2	<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive
<b>Ostatní jména</b>	LT8705IUHF#TRPBF-ND LT8705IUHF#TRPBFTR	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)
<b>Počet výstupů</b>	2	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	16 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkce</b>	Step-Up/Step-Down	<b>Frekvence - Přepínání</b>	100kHz ~ 400kHz
<b>Pracovní cyklus (Max)</b>	-	<b>Detailní popis</b>	Buck-Boost Regulator Positive Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 38-QFN (5x7)
<b>Ovládací prvky</b>	Enable, Frequency Control, Soft Start	<b>Synchronizace hodin</b>	Yes
<b>Číslo základní části</b>	LT8705		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 13581 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT8705IUHF#TRPBF 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8708EUHG-1#PBF</a> <b>Popis:</b> 80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8705IUHF#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8708HUHG#PBF</a> <b>Popis:</b> 80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8708EUHG#PBF</a> <b>Popis:</b> 80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8708HUHG#TRPBF</a> <b>Popis:</b> 80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8705IUHF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8705HFE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8705MPFE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8708EUHG#TRPBF</a> <b>Popis:</b> 80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8705MPFE</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8705IFE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8705EUHF#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8705EUHF#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8705HFE</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8708HUHG-1#PBF</a> <b>Popis:</b> 80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8705IFE</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8705HFE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8705IFE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8705MPFE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT8708EUHG-1#TRPBF</a> <b>Popis:</b> 80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT8705IUHF#TRPBF

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT8705IUHF#TRPBF.</a>	<a href="#">LT8705IUHF#TRPBF distributor</a>	<a href="#">LT8705IUHF#TRPBF dodavatel</a>	<a href="#">LT8705IUHF#TRPBF Cena</a>
<a href="#">LT8705IUHF#TRPBF Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">LT8705IUHF#TRPBF Datasheet.</a>	<a href="#">LT8705IUHF#TRPBF Stock.</a>	<a href="#">koupit LT8705IUHF#TRPBF.</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT8705IUHF#TRPBF.</a>	<a href="#">AD LT8705IUHF#TRPBF.</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT8705IUHF#TRPBF.</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LT8705IUHF#TRPBF.</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc. LT8705IUHF#TRPBF.</a>			

