




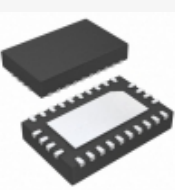

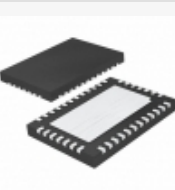
















## LT8705AHFE#PBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LT8705AHFE#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP <b>Datový list:</b> <a href="#">LT8705A Datasheet</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II Quick Start Guide</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 LT8705AHFE#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT8705AHFE#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11627 pcs	Datový list	<a href="#">LT8705A Datasheet</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II Quick Start Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.8 V ~ 80 V
topologie	Buck-Boost	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	38-TSSOP-EP	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width), 31 Leads, Exposed Pad	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	2	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 150°C	Počet výstupů	2
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	100kHz ~ 400kHz	Pracovní cyklus (Max)	-
Detailní popis	Buck-Boost Regulator Positive Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 38-TSSOP-EP	Ovládací prvky	Enable, Frequency Control, Soft Start
Synchronizace hodin	Yes	Číslo základní části	LT8705

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 11627 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT8705AHFE#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="#">LT8705AEFE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8697IUDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK SYNC ADJ 2.5A 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8705AMPFE</a> Popis: IC REG BUCK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8705AEUHF#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8705AHFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8705AIFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8705AEFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8697IUDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK SYNC ADJ 2.5A 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8705AHFE</a> Popis: IC REG BUCK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8705AEUHF</a> Popis: IC REG BUCK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8705AIFE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8705AIUHF#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8705AIUHF</a> Popis: IC REG BUCK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8705AIUHF#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8705AMPFE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8705AMPFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8697IUDD</a> Popis: IC REG BUCK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8705AIFE</a> Popis: IC REG BUCK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8705AEUHF#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8705AEFE</a> Popis: IC REG BUCK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>LT8705AHFE#PBF</b>			
ADI (Analog Devices, Inc.) LT8705AHFE#PBF.	LT8705AHFE#PBF distributor	LT8705AHFE#PBF dodavatel	LT8705AHFE#PBF Cena
LT8705AHFE#PBF Stáhnout datasheet.	LT8705AHFE#PBF Datasheet.	LT8705AHFE#PBF Stock.	koupit LT8705AHFE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT8705AHFE#PBF.	AD LT8705AHFE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT8705AHFE#PBF.	Analog Devices Inc. LT8705AHFE#PBF.
Analog Devices, Inc. LT8705AHFE#PBF.			



