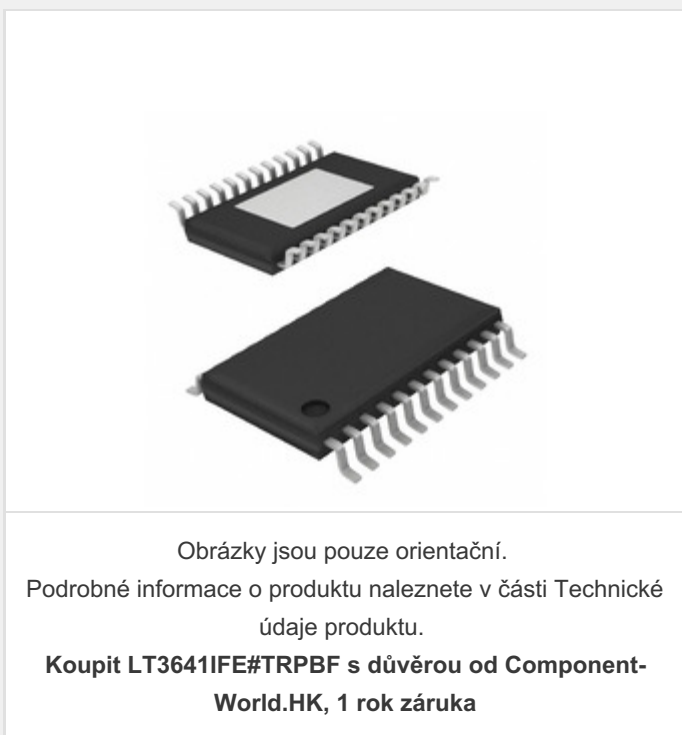



## LT3641IFE#TRPBF






**ANALOG DEVICES**  
AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [LT3641IFE#TRPBF](#)

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

**Popis:** IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP

**Datový list:**  [LT3641](#)

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

**Ship From:** Hong Kong

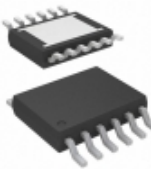





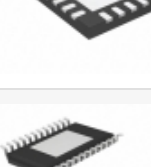

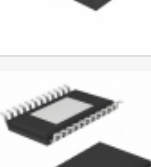


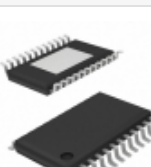


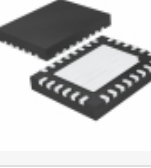




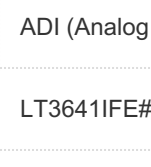
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit LT3641IFE#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	LT3641IFE#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	18324 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT3641</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	0.6V, 1.265V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	39.48V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	2.5V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	42V	<b>topologie</b>	Buck
<b>synchronní usměrňovač</b>	Both	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	28-TSSOP-EP
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)
<b>Počet výstupů</b>	2	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<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>Funcke</b>	Step-Down
<b>Frekvence - Přepínání</b>	500kHz ~ 2MHz	<b>Detailní popis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V, 1.265V 2 Output 1.3A, 1.1A 28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
<b>Current - Výstup</b>	1.3A, 1.1A	<b>Číslo základní části</b>	LT3641

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 18324 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3641IFE#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			
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3645HMSE#PBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3641HFE</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REGULATOR</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3645EMSE#TRPBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3641HFE#PBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3645IMSE#PBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3641HFE#TRPBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3645EUD#TRPBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR 16-QFN</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3641EFE#PBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3641EUF#TRPBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28QFN</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3641IFE#PBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3645EMSE#PBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3645HMSE#TRPBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3641EFE#TRPBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3641IFE</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REGULATOR</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3645IMSE#TRPBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3641EUF#PBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28QFN</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3641EFE</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REGULATOR</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3645EUD#PBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR 16-QFN</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3641IUF#PBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28QFN</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">LT3641IUF#TRPBF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28QFN</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>LT3641IFE#TRPBF</b>			
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3641IFE#TRPBF.	LT3641IFE#TRPBF distributor	LT3641IFE#TRPBF dodavatel	LT3641IFE#TRPBF Cena
LT3641IFE#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT3641IFE#TRPBF Datasheet.	LT3641IFE#TRPBF Stock.	koupit LT3641IFE#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3641IFE#TRPBF.	AD LT3641IFE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3641IFE#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT3641IFE#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT3641IFE#TRPBF.			