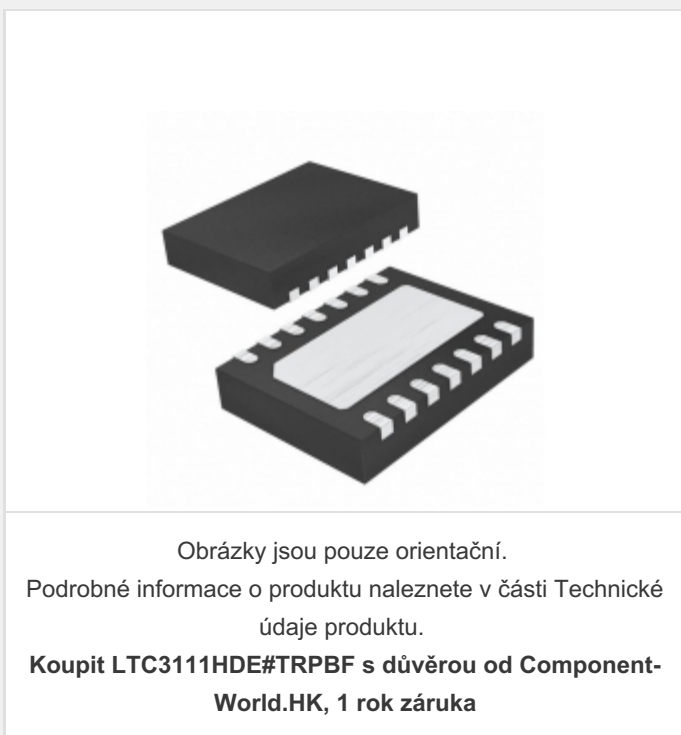


## LTC3111HDE#TRPBF



**Part Number:** [LTC3111HDE#TRPBF](#)  
**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)  
**Popis:** IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A 14DFN  
**Datový list:** [LTC3111 Datasheet](#)

**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 LTC3111HDE#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LTC3111HDE#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A 14DFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	18588 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC3111 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	2.5V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	15V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	2.5V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	15V	<b>topologie</b>	Buck-Boost
<b>synchrónní usměrňovač</b>	Yes	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	14-DFN (4x3)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	14-WFDFN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 150°C (TJ)
<b>Počet výstupů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	12 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funke</b>	Step-Up/Step-Down
<b>Frekvence - Přepínání</b>	800kHz	<b>Detailní popis</b>	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.5V 1 Output 1.5A 14-WFDFN Exposed Pad
<b>Current - Výstup</b>	1.5A	<b>Číslo základní části</b>	LTC3111

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 18588 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3111HDE#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="#">LTC3110UF#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3111EMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BST ADJ 1.5A 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3110IFE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3111IDE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A 14DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3111MPDE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A 14DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3111EDE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A 14DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3111HMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BST ADJ 1.5A 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3111IDE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A 14DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3111HMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BST ADJ 1.5A 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3111EDE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A 14DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3110UF#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3110IFE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3111MPMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BST ADJ 1.5A 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3111EMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BST ADJ 1.5A 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3111IMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BST ADJ 1.5A 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3111IMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BST ADJ 1.5A 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3111HDE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A 14DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3111MPDE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A 14DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3110IFE</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3111MPMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BST ADJ 1.5A 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3111HDE#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3111HDE#TRPBF.	LTC3111HDE#TRPBF distributor	LTC3111HDE#TRPBF dodavatel	LTC3111HDE#TRPBF Cena
LTC3111HDE#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3111HDE#TRPBF Datasheet.	LTC3111HDE#TRPBF Stock.	koupit LTC3111HDE#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3111HDE#TRPBF.	AD LTC3111HDE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3111HDE#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC3111HDE#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC3111HDE#TRPBF.			