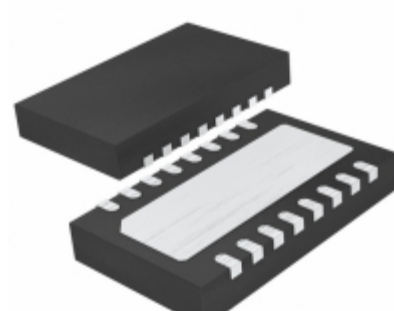


## LTC3114EDHC-1#TRPBF



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit LTC3114EDHC-1#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3114EDHC-1#TRPBF](#)

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

Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN

Datový list: [Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[LTC3114-1 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

Part Number	LTC3114EDHC-1#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	19161 pcs	Datový list	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTC3114-1 Datasheet</a> <a href="#">LTpowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II Quick Start Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.7V
Napětí - Výstup (Max)	40V	Napětí - vstup (Min)	2.2V
Napětí - vstup (Max)	40V	topologie	Buck-Boost
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-DFN (5x3)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-WDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	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-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	1.2MHz	Detailní popis	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.7V 1 Output 1A 16-WDFDN Exposed Pad
Current - Výstup	1A	Číslo základní části	LTC3114

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 19161 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC3114EDHC-1#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

	Část#: <a href="#">LTC3114HFE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3114HDHC-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3113IDHD#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 3A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3114IFE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3113EFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 3A 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3112MPFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ 2.5A 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3113EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 3A 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3114IDHC-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3113IFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 3A 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3114EFE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3114IFE-1#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3114EDHC-1#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3113IDHD#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 3A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3114EFE-1#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3113IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 3A 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3114HFE-1#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3113EDHD#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 3A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3113EDHD#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 3A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3114HDHC-1#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3114IDHC-1#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3114EDHC-1#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3114EDHC-1#TRPBF.	LTC3114EDHC-1#TRPBF distributor	LTC3114EDHC-1#TRPBF dodavatel	LTC3114EDHC-1#TRPBF Cena
koupit LTC3114EDHC-1#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3114EDHC-1#TRPBF.	AD LTC3114EDHC-1#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3114EDHC-1#TRPBF.
Analog Devices Inc. LTC3114EDHC-1#TRPBF.	Analog Devices, Inc. LTC3114EDHC-1#TRPBF.		

