





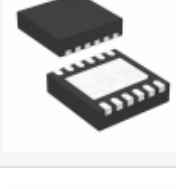
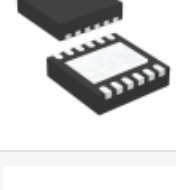

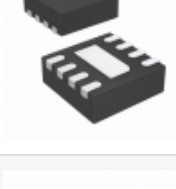
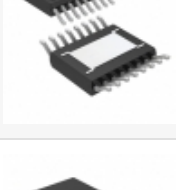
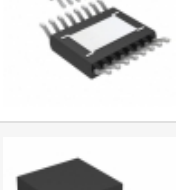
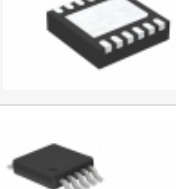
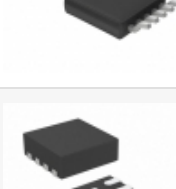

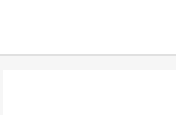

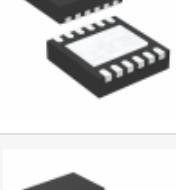
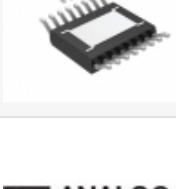

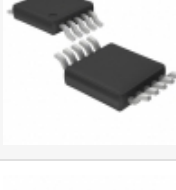
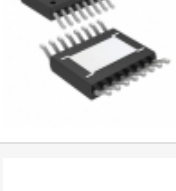

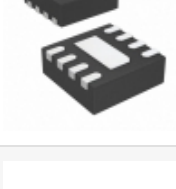

**LT3501EFE#TRPBF**

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">LT3501EFE#TRPBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 3A DL 20TSSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">LT3501</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
<p>Obrázky jsou pouze orientační.          Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  <b>Koupit LT3501EFE#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT3501EFE#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 3A DL 20TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	18517 pcs	Datový list	<a href="#">LT3501</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	23.75V	Napětí - vstup (Min)	3.1V
Napětí - vstup (Max)	25V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	20-TSSOP-EP
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	LT3501EFE#TRPBFCT
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	250kHz ~ 1.5MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2 Output 3A 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	3A
Číslo základní části	LT3501		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 18517 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3501EFE#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="#">LT3501EFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3500IDD#PBF</a> Popis: IC REG DL BUCK/LINEAR 12-DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3500HDD#PBF</a> Popis: IC REG DL BUCK/LINEAR 12-DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3501IFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3502AEDC#TRMPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3500IMSE#PBF</a> Popis: IC REG DL BUCK/LINEAR 16-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3500HMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG DL BUCK/LINEAR 16-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3500HDD#TRPBF</a> Popis: IC REG DL BUCK/LINEAR 12-DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3502AEMS#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3502AIDC#TRMPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3501IFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3501EFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3500IDD#TRPBF</a> Popis: IC REG DL BUCK/LINEAR 12-DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3500HMSE#PBF</a> Popis: IC REG DL BUCK/LINEAR 16-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3502AEDC</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3502AEMS#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3500IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG DL BUCK/LINEAR 16-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3501IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3502AEDC#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3502AIDC</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LT3501EFE#TRPBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3501EFE#TRPBF.	LT3501EFE#TRPBF distributor	LT3501EFE#TRPBF dodavatel	LT3501EFE#TRPBF Cena
LT3501EFE#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT3501EFE#TRPBF Datasheet.	LT3501EFE#TRPBF Stock.	koupit LT3501EFE#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3501EFE#TRPBF.	AD LT3501EFE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3501EFE#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT3501EFE#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT3501EFE#TRPBF.			