


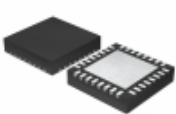
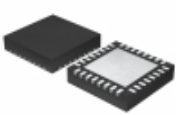


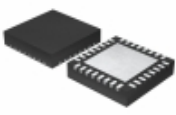
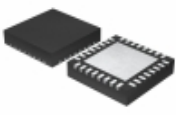
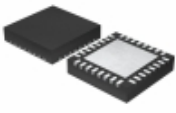
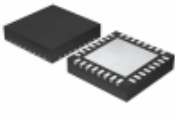


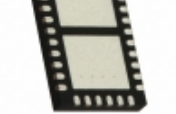
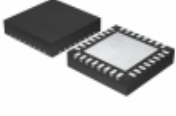


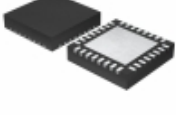

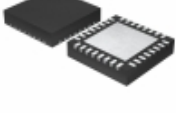
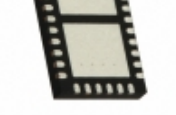

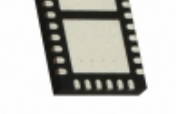


## LT3692AHFE#TRPBF

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">LT3692AHFE#TRPBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 38TSSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">LT3692A</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 LT3692AHFE#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	LT3692AHFE#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 38TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	15315 pcs	Datový list	<a href="#">LT3692A</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	34.2V	Napětí - vstup (Min)	3V
Napětí - vstup (Max)	36V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	38-TSSOP-EP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 150°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	110kHz ~ 2.5MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2 Output 3.5A 38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	3.5A	Číslo základní části	LT3692

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 15315 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3692AHFE#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="#">LT3692AHUH#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3692AIUH#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3692AIFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3692AIFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3692EUH#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3692AIUH#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3692AHUH#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3692AEUH#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3692AEFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3692AEFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3690IUFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A 26QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3692IUH#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3692AHFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3692AEFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">Linear Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3692EUH#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3692AHFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3692AEUH#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3690MPUFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A 26QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3692AIFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3690MPUFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A 26QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>LT3692AHFE#TRPBF</b>			
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3692AHFE#TRPBF.	LT3692AHFE#TRPBF distributor	LT3692AHFE#TRPBF dodavatel	LT3692AHFE#TRPBF Cena
LT3692AHFE#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT3692AHFE#TRPBF Datasheet.	LT3692AHFE#TRPBF Stock.	koupit LT3692AHFE#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3692AHFE#TRPBF.	AD LT3692AHFE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3692AHFE#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT3692AHFE#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT3692AHFE#TRPBF.			