





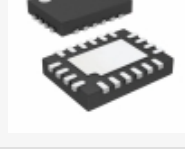

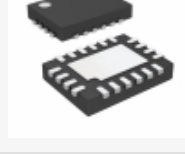
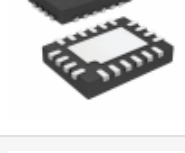


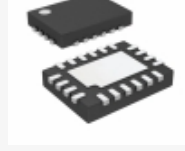
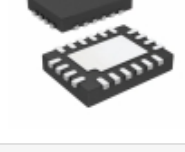



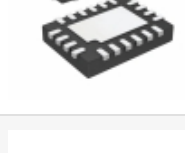



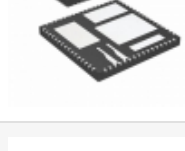



## LTC3612HFE#PBF

 <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="#">LTC3612HFE#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">LTC3612</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 LTC3612HFE#PBF 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			
<b>Part Number</b>	LTC3612HFE#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	10319 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC3612</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	0.6V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	5.5V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	2.25V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	5.5V	<b>topologie</b>	Buck
<b>synchrónní usměrňovač</b>	Yes	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	20-TSSOP-EP
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Provozní teplota</b>	-55°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>	8 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funcke</b>	Step-Down
<b>Frekvence - Přepínání</b>	300kHz ~ 4MHz	<b>Detailní popis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 3A 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
<b>Current - Výstup</b>	3A	<b>Číslo základní části</b>	LTC3612

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 10319 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3612HFE#PBF 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">LTC3612IUDC</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612IFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612EUDC#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612EFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612IUDC#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612HUDC#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3611IWP</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612EUDC#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612HUDC#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3611EWP#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3611EWP#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612MPFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612IUDC#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612EUDC</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3611IWP#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612HUDC</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3611IWP#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612HFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro LTC3612HFE#PBF			
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3612HFE#PBF.	LTC3612HFE#PBF distributor	LTC3612HFE#PBF dodavatel	LTC3612HFE#PBF Cena
LTC3612HFE#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3612HFE#PBF Datasheet.	LTC3612HFE#PBF Stock.	koupit LTC3612HFE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3612HFE#PBF.	AD LTC3612HFE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3612HFE#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3612HFE#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3612HFE#PBF.			