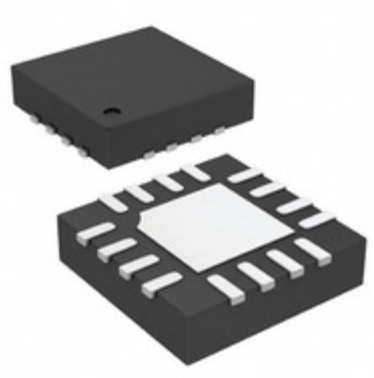




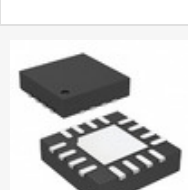
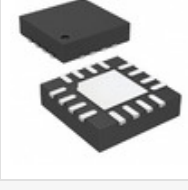


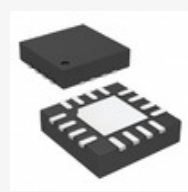

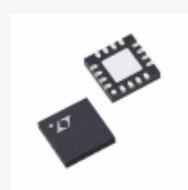



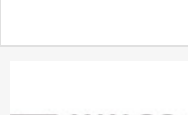
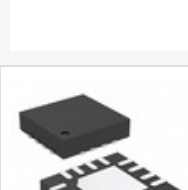


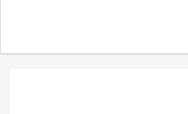




## LTC3412EUF#PBF

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LTC3412EUF#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3412EUF#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A 16QFN <b>Datový list:</b> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTC3412 Datasheet</a> <a href="#">LTpowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II Quick Start Guide</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
	<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3412EUF#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 2.5A 16QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17861 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="#">LTC3412 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)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	5V	Napětí - vstup (Min)	2.625V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-QFN (4x4)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-WQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	LTC3412EUF#PBF
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	300kHz ~ 4MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 2.5A 16-WQFN Exposed Pad	Current - Výstup	2.5A
Číslo základní části	LTC3412		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 17861 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3412EUF#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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">LTC3412AMPFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3412IFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3412AMPFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3412AEUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3412EUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3413EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3412AIFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3412AEUF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3413IFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3412AIUF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">Linear Technology</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3412EFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3412AIFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3412IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3414EFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3412AIUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3412EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3414IFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3413EFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3414EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3413IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>

### Související klíčová slova pro LTC3412EUF#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3412EUF#PBF.	LTC3412EUF#PBF distributor	LTC3412EUF#PBF dodavatel	LTC3412EUF#PBF Cena
LTC3412EUF#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3412EUF#PBF Datasheet.	LTC3412EUF#PBF Stock.	koupit LTC3412EUF#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3412EUF#PBF.	AD LTC3412EUF#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3412EUF#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3412EUF#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3412EUF#PBF.			

