



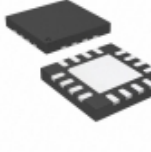

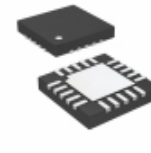
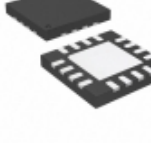

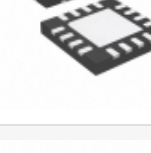







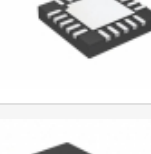


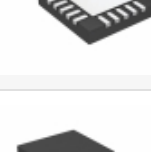

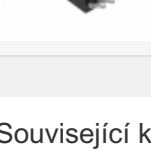
## LTC3602EFE#TRPBF

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3602EFE#TRPBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP <b>Datový list:</b> <a href="#">LTC3602</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started 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
<p>Obrázky jsou pouze orientační.          Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit LTC3602EFE#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3602EFE#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BCK ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	16011 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3602</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	9.5V	Napětí - vstup (Min)	4.5V
Napětí - vstup (Max)	10V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP-EP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	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	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	1MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 2.5A 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	2.5A	Číslo základní části	LTC3602

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 16011 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3602EFE#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="#">LTC3601EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601EUD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601IUD</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3602EUF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601IUD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3603EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601IUD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601EUD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3602EUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3602IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3602EFE#PBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601IMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3602IFE#PBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3603EUF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3602IUF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3603EMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601EUD</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3603EUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3602IUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LTC3602EFE#TRPBF**

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3602EFE#TRPBF.</a>	<a href="#">LTC3602EFE#TRPBF distributor</a>	<a href="#">LTC3602EFE#TRPBF dodavatel</a>	<a href="#">LTC3602EFE#TRPBF Cena</a>
<a href="#">LTC3602EFE#TRPBF Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">LTC3602EFE#TRPBF Datasheet.</a>	<a href="#">LTC3602EFE#TRPBF Stock.</a>	<a href="#">koupit LTC3602EFE#TRPBF.</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3602EFE#TRPBF.</a>	<a href="#">AD LTC3602EFE#TRPBF.</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3602EFE#TRPBF.</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LTC3602EFE#TRPBF.</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc. LTC3602EFE#TRPBF.</a>			