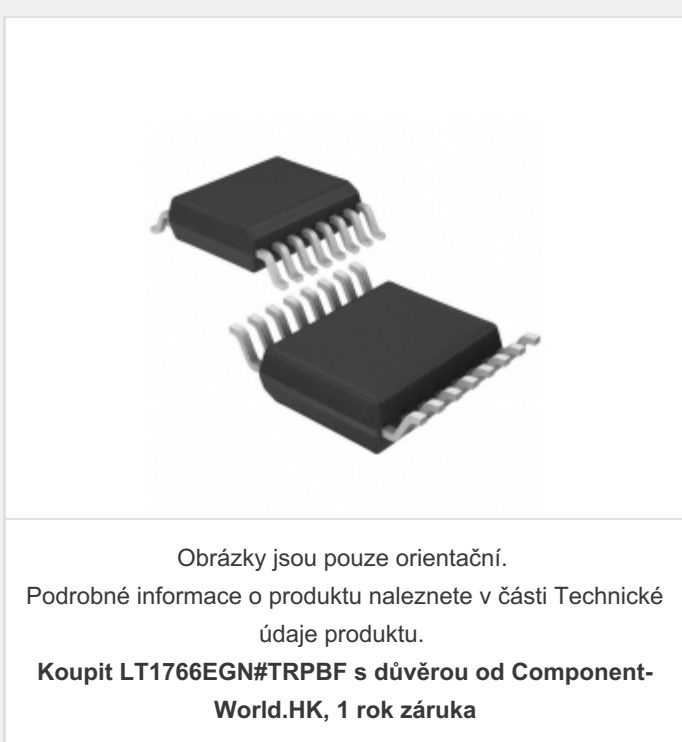



LT1766EGN#TRPBF









Part Number: [LT1766EGN#TRPBF](#)

Výrobce: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis: IC REG BCK SEPIC ADJ 1.5A 16SSOP

Datový list:

-  [LT1766\(-5\) Datasheet](#)
-  [Mac OS X Shortcuts](#)
-  [LTspice Flyer](#)
-  [LTspice IV Getting Started Guide](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




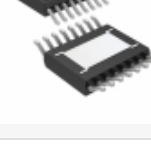










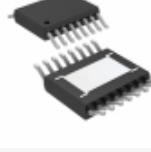




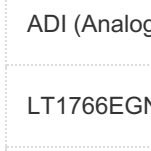
[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LT1766EGN#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT1766EGN#TRPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BCK SEPIC ADJ 1.5A 16SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	23788 pcs	Datový list	LT1766(-5) Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	Guide
Napětí - Výstup (Max)	57.6V	Napětí - vstup (Min)	5.5V
Napětí - vstup (Max)	60V	topologie	Buck, SEPIC
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	16-SSOP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	LT1766EGN#TRPBF-ND LT1766EGN#TRPBFTR
Provozní teplota	0°C ~ 125°C (TJ)	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	200kHz
Detailní popis	Buck, SEPIC Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.2V 1 Output 1.5A 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Current - Výstup	1.5A
Číslo základní části	LT1766		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 23788 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1766EGN#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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<p>Část#: LT1765ES8#PBF</p> <p>Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 8SOIC</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1766HFE#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1765EFE-5#PBF</p> <p>Popis: IC REG BUCK 5V 3A 16TSSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1766IFE-5#PBF</p> <p>Popis: IC REG BCK SEPIC 5V 1.5A 16TSSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1766EGN#PBF</p> <p>Popis: IC REG BCK SEPIC ADJ 1.5A 16SSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1766IGN#PBF</p> <p>Popis: IC REG BCK SEPIC ADJ 1.5A 16SSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1765EFE-5#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG BUCK 5V 3A 16TSSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1766IFE-5#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG BCK SEPIC 5V 1.5A 16TSSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1766IFE#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1766EFE#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1766EGN-5#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG BUCK SEPIC 5V 1.5A 16SSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1766IFE#PBF</p> <p>Popis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1766EFE-5#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG BCK SEPIC 5V 1.5A 16TSSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1766EGN-5#PBF</p> <p>Popis: IC REG BUCK SEPIC 5V 1.5A 16SSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1766EFE#PBF</p> <p>Popis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1766EFE-5#PBF</p> <p>Popis: IC REG BCK SEPIC 5V 1.5A 16TSSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1765EFE-5</p> <p>Popis: IC REG BUCK 5V 3A 16TSSOP</p>	<p>Výrobci: Linear Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1765ES8#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 8SOIC</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1766IGN#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG BCK SEPIC ADJ 1.5A 16SSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT1766HFE#PBF</p> <p>Popis: IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro **LT1766EGN#TRPBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1766EGN#TRPBF.	LT1766EGN#TRPBF distributor	LT1766EGN#TRPBF dodavatel	LT1766EGN#TRPBF Cena
LT1766EGN#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT1766EGN#TRPBF Datasheet.	LT1766EGN#TRPBF Stock.	koupit LT1766EGN#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1766EGN#TRPBF.	AD LT1766EGN#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1766EGN#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT1766EGN#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT1766EGN#TRPBF.			



