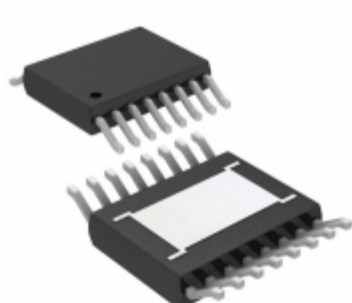


## LT8610ACEMSE-1#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT8610ACEMSE-1#PBF](#)

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

Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP

Datový list: [LT8610AC Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit LT8610ACEMSE-1#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT8610ACEMSE-1#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	23339 pcs	Datový list	<a href="#">LT8610AC Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	42V	Napětí - vstup (Min)	3V
Napětí - vstup (Max)	42V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	1.5MHz ~ 2.2MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 3.5A 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	3.5A	Číslo základní části	LT8610

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 23339 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT8610ACEMSE-1#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="#">LT8610ABIMSE-3.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK 3.3V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ABIMSE-3.3#PBF</a> Popis: IC REG BCK 3.3V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ACEMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610AEMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ACHMSE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ABHMSE-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ACIMSE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ABIMSE-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ACIMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ACIMSE-1#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ACHMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ACIMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ABIMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ABIMSE-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ACHMSE-1#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ACHMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ACEMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ABIMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ACEMSE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8610ABHMSE-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT8610ACEMSE-1#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT8610ACEMSE-1#PBF.	LT8610ACEMSE-1#PBF distributor	LT8610ACEMSE-1#PBF dodavatel	LT8610ACEMSE-1#PBF Cena
LT8610ACEMSE-1#PBF Stáhnout datasheet.	LT8610ACEMSE-1#PBF Datasheet.	LT8610ACEMSE-1#PBF Stock.	koupit LT8610ACEMSE-1#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT8610ACEMSE-1#PBF.	AD LT8610ACEMSE-1#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT8610ACEMSE-1#PBF.	Analog Devices Inc. LT8610ACEMSE-1#PBF.
Analog Devices, Inc. LT8610ACEMSE-1#PBF.			