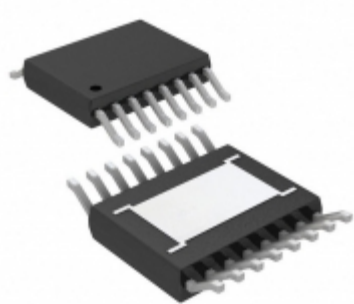


## LTC3646HMSE-1#TRPBF



Part Number: [LTC3646HMSE-1#TRPBF](#)

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

Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16MSOP

Datový list: [LTC3646\(-1\)](#)

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 LTC3646HMSE-1#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC3646HMSE-1#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	24699 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3646(-1)</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	15V	Napětí - vstup (Min)	4V
Napětí - vstup (Max)	40V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	200kHz ~ 3MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 1A 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	1A	Číslo základní části	LTC3646

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 24699 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3646HMSE-1#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="#">LTC3646IDE-1</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646HDE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646HDE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646HMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646IDE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646IDE</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646EMSE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646IMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646IDE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646IDE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646HDE-1</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646HDE-1#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646IMSE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646HMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646IDE-1#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646HDE</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646IMSE-1#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646HDE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3646HMSE-1#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3646HMSE-1#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3646HMSE-1#TRPBF.	LTC3646HMSE-1#TRPBF distributor	LTC3646HMSE-1#TRPBF dodavatel	LTC3646HMSE-1#TRPBF Cena
koupit LTC3646HMSE-1#TRPBF.	LTC3646HMSE-1#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3646HMSE-1#TRPBF Datasheet.	LTC3646HMSE-1#TRPBF Stock.
Analog Devices Inc. LTC3646HMSE-1#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3646HMSE-1#TRPBF.	AD LTC3646HMSE-1#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3646HMSE-1#TRPBF.
	Analog Devices, Inc. LTC3646HMSE-1#TRPBF.		