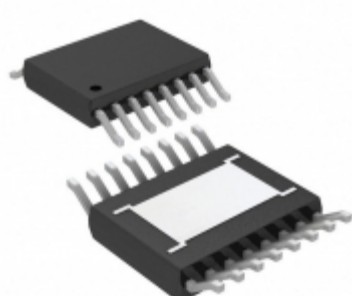


## LT3581IMSE#TRPBF



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit LT3581IMSE#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT3581IMSE#TRPBF](#)

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

Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16MSOP

Datový list: [LT3581](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT3581IMSE#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	27162 pcs	Datový list	<a href="#">LT3581</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.215V
Napětí - Výstup (Max)	42V (Switch)	Napětí - vstup (Min)	2.5V
Napětí - vstup (Max)	22V	topologie	Boost, Charge Pump, Cuk, Flyback, SEPIC
synchronní usměrňovač	No	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 or Negative	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	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	200kHz ~ 2.5MHz	Detailní popis	Boost, Charge Pump, Cuk, Flyback, SEPIC Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 1.215V 1 Output 3.3A (Switch) 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	3.3A (Switch)	Číslo základní části	LT3581

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 27162 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3581IMSE#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="#">LT3581EDE#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3585EDDB-1#TRMPBF</a> Popis: IC CHARGER PHOTOFLASH 10-DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3581EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3582EUD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BST INV ADJ DL 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3582EUD-12#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BST INV +/-12V 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3581EMSE#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3582EUD-12#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BST INV +/-12V 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3580MPMS8E#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3585EDDB-2#TRMPBF</a> Popis: IC CHARGER PHOTOFLASH 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3581IMSE#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3585EDDB-0#TRPBF</a> Popis: IC CHARGER PHOTOFLASH 10-DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3581IDE#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3581HDE#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3581EDE#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3581IDE#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3582EUD-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BST INV +/-5V 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3585EDDB-1#TRPBF</a> Popis: IC CHARGER PHOTOFLASH 10-DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3581HDE#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3582EUD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BST INV ADJ DL 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3582EUD-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BST INV +/-5V 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT3581IMSE#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3581IMSE#TRPBF.	LT3581IMSE#TRPBF distributor	LT3581IMSE#TRPBF dodavatel	LT3581IMSE#TRPBF Cena
LT3581IMSE#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT3581IMSE#TRPBF Datasheet.	LT3581IMSE#TRPBF Stock.	koupit LT3581IMSE#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3581IMSE#TRPBF.	AD LT3581IMSE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3581IMSE#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT3581IMSE#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT3581IMSE#TRPBF.			