

## LTC3122IMSE#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3122IMSE#PBF](#)

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

Popis IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP

Datový list: [Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[LTpowerCAD II User Guide](#)

[LTpowerCAD II Quick Start Guide](#)

[LTC3122 Datasheet](#)

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	LTC3122IMSE#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	25544 pcs	Datový list	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started</a> <a href="#">LTpowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II Quick Start</a> <a href="#">LTC3122 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.2V
Napětí - Výstup (Max)	15V	Napětí - vstup (Min)	1.8V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Boost
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	12-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positivní	Ostatní jména	LTC3122IMSEPBF
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	Frekvence - Přepínání	1MHz
Detailní popis	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.2V 1 Output 2.5A (Switch) 12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	2.5A (Switch)
Číslo základní části	LTC3122		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 25544 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3122IMSE#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="#">LTC3124EDHC#PBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3122IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3122EDE#PBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3122IDE#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3124HFE#PBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3122IDE#PBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3124EFE#PBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3124EDHC#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3121IDE#PBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3124EFE</a> Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3122EDE#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3122EMSE#PBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3124HFE</a> Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3122HMSE#PBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3122EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3122HMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3124EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3124IDHC#PBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3124HFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3121IDE#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3122IMSE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3122IMSE#PBF.	LTC3122IMSE#PBF distributor	LTC3122IMSE#PBF dodavatel	LTC3122IMSE#PBF Cena
LTC3122IMSE#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3122IMSE#PBF Datasheet.	LTC3122IMSE#PBF Stock.	koupit LTC3122IMSE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3122IMSE#PBF.	AD LTC3122IMSE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3122IMSE#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3122IMSE#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3122IMSE#PBF.			



RoHS

