

## LT3511MPMS#PBF



**Part Number:** [LT3511MPMS#PBF](#)  
**Výrobce:** [Linear Technology](#)  
**Popis:** IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP  
**Datový list:** [LT3511](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LT3511MPMS#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Linear Technology</a>
<b>Popis</b>	IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	8418 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT3511</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - spuštění</b>	Flyback
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	-	<b>Napětí - vstup (Max)</b>	100V
<b>Napětí - Dropout (Typická)</b>	4.5V	<b>Napětí - Rozdělení</b>	16-MSOP
<b>Série</b>	-	<b>Stav RoHS</b>	Tube
<b>regulátor topologie</b>	240mA	<b>Polarizace</b>	16-TFSOP (0.118", 3.00mm), 12 leads
<b>Typ výstupu</b>	-	<b>Konfigurace výstupu</b>	1
<b>Výstup</b>	Step-Up/Step-Down	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 150°C (TJ)
<b>Počet DAC je</b>	40kHz ~ 650kHz	<b>Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz</b>	-
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks	<b>Výrobní číslo výrobce</b>	LT3511MPMS#PBF
<b>Rozšířený popis</b>	Flyback Switching Regulator IC Positive or Negative, Isolation Capable 1 Output 240mA 16-TFSOP (0.118", 3.00mm), 12 leads	<b>Popis</b>	IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP
<b>Kontakt Rating @ Napětí</b>	Positive or Negative, Isolation Capable	<b>Synchronizace hodin</b>	No

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Linear Technology / Analog Devices. Máme 8418 kusy Linear Technology / Analog Devices LT3511MPMS#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

	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3512HMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3511HMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3512EMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3510IFE</a> <b>Popis:</b> IC REGULATOR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3510IFE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A DL 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3512IMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3511EMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3512MPMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3511HMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3512MPMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3510EFE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A DL 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3511EMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3512IMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3510IFE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A DL 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3513EUHF#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG 5-OUT FOR TFT-LCD 38QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3511MPMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3512HMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3511IMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3512EMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3511IMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT3511MPMS#PBF

Linear Technology / Analog Devices	LT3511MPMS#PBF distributor	LT3511MPMS#PBF dodavatel	LT3511MPMS#PBF Cena
LT3511MPMS#PBF.	LT3511MPMS#PBF Stáhnout datasheet.	LT3511MPMS#PBF Datasheet.	LT3511MPMS#PBF Stock.
koupit LT3511MPMS#PBF.	Linear Technology / Analog Devices	Lanner Electronics LT3511MPMS#PBF.	Linear Technology LT3511MPMS#PBF.
	LT3511MPMS#PBF.		