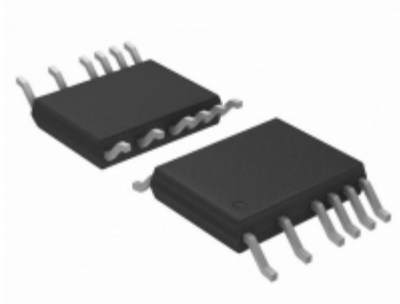




















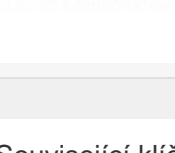
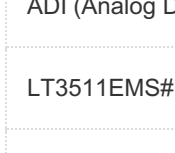


## LT3511EMS#PBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LT3511EMS#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">LT3511</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LT3511EMS#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT3511EMS#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28614 pcs	Datový list	<a href="#">LT3511</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	-
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	4.5V
Napětí - vstup (Max)	100V	topologie	Flyback
synchrónní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	16-MSOP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width), 12 Leads	Typ výstupu	-
Konfigurace výstupu	Positive or Negative, Isolation Capable	Ostatní jména	LT3511EMSPBF
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-Up/Step-Down	Frekvence - Přepínání	40kHz ~ 650kHz
Detailní popis	Flyback Switching Regulator IC Positive or Negative, Isolation Capable 1 Output 240mA 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width), 12 Leads	Current - Výstup	240mA
Číslo základní části	LT3511		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 28614 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3511EMS#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="#">LT3511EMS#TRPBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3510IFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A DL 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3511MPMS#PBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	Výrobci: <a href="#">Linear Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT350A-B</a> Popis: GDT 350V THROUGH HOLE	Výrobci: <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3511HMS#TRPBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3512HMS#PBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3512EMS#PBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3511IMS#TRPBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT350A</a> Popis: GDT 350V THROUGH HOLE	Výrobci: <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3511HMS#PBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3510IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A DL 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3511IMS#PBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3512EMS#TRPBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3510EFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A DL 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3510IFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT350C</a> Popis: GDT 350V SURFACE MOUNT	Výrobci: <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3510EFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3511MPMS#TRPBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3510EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A DL 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT350SM</a> Popis: GDT 350V SURFACE MOUNT	Výrobci: <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>LT3511EMS#PBF</b>			
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3511EMS#PBF.	LT3511EMS#PBF distributor	LT3511EMS#PBF dodavatel	LT3511EMS#PBF Cena
LT3511EMS#PBF Stáhnout datasheet.	LT3511EMS#PBF Datasheet.	LT3511EMS#PBF Stock.	koupit LT3511EMS#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3511EMS#PBF.	AD LT3511EMS#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3511EMS#PBF.	Analog Devices Inc. LT3511EMS#PBF.
Analog Devices, Inc. LT3511EMS#PBF.			