












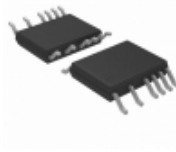





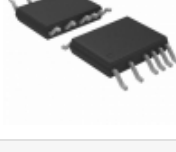
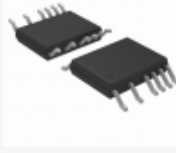


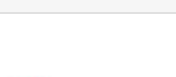
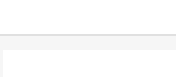
**LT3510IFE#PBF**

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">LT3510IFE#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A DL 20TSSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">LT3510</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
<p>Obrázky jsou pouze orientační.            Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  <b>Koupit LT3510IFE#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT3510IFE#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A DL 20TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21509 pcs	Datový list	<a href="#">LT3510</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	23.75V	Napětí - vstup (Min)	3.1V
Napětí - vstup (Max)	25V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	20-TSSOP-EP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	LT3510IFE#PBF
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	250kHz ~ 1.5MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2 Output 2A 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	2A
Číslo základní části	LT3510		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 21509 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3510IFE#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="#">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#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="#">LT3510IFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3509IMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</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="#">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="#">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="#">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="#">LT3511MPMS#PBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP	Výrobci: <a href="#">Linear Technology</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>
	Část#: <a href="#">LT3510EFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3509IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	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="#">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="#">LT3511EMS#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="#">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="#">LT350C</a> Popis: GDT 350V SURFACE MOUNT	Výrobci: <a href="#">Hamlin / Littelfuse</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>

Související klíčová slova pro **LT3510IFE#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3510IFE#PBF.	LT3510IFE#PBF distributor	LT3510IFE#PBF dodavatel	LT3510IFE#PBF Cena
LT3510IFE#PBF Stáhnout datasheet.	LT3510IFE#PBF Datasheet.	LT3510IFE#PBF Stock.	koupit LT3510IFE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3510IFE#PBF.	AD LT3510IFE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3510IFE#PBF.	Analog Devices Inc. LT3510IFE#PBF.
Analog Devices, Inc. LT3510IFE#PBF.			