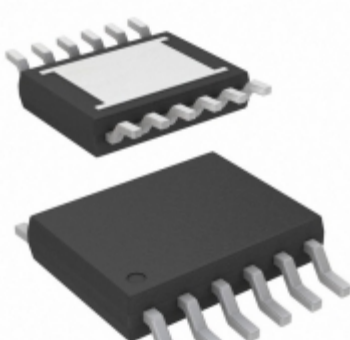







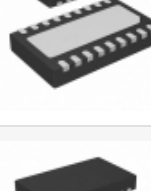
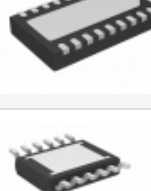

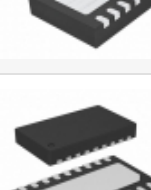






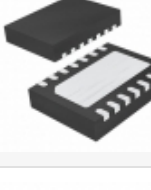


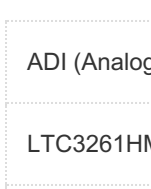


## LTC3261HMSE#PBF

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit LTC3261HMSE#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	 <b>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</b> <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3261HMSE#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP <b>Datový list:</b> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTC3261 Datasheet</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
	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU	
<b>Part Number</b>	LTC3261HMSE#PBF
<b>Popis</b>	IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP
<b>Dostupné množství</b>	19931 pcs
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	-
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	32V
<b>synchronní usměrňovač</b>	No
<b>Série</b>	-
<b>Paket / krabice</b>	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive or Negative
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 150°C (TJ)
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	12 Weeks
<b>Funkce</b>	Ratiometric
<b>Detailní popis</b>	Charge Pump Switching Regulator IC Positive or Negative Fixed -Vin, Vin/2 1 Output 100mA 12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
<b>Číslo základní části</b>	LTC3261
<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Datový list</b>	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started</a> <a href="#">LTC3261 Datasheet</a>
<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	-Vin, Vin/2
<b>Napětí - vstup (Min)</b>	4.5V
<b>topologie</b>	Charge Pump
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	12-MSOP-EP
<b>Obal</b>	Tube
<b>Typ výstupu</b>	Fixed
<b>Ostatní jména</b>	LTC3261HMSEPBF
<b>Počet výstupů</b>	1
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Frekvence - Přepínání</b>	500kHz
<b>Current - Výstup</b>	100mA

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 19931 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3261HMSE#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="#">LTC3261HMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3260HMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3261MPMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3261MPMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3260IMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3265EFE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 20TSSOP <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3265EDHC#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3265HDHC#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3261EMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3260IDE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 14DFN <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3265EDHC#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3265EFE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 20TSSOP <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3261HMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3261IMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3260MPMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3260HMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3260MPMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3260IDE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 14DFN <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3260IMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3261EMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro LTC3261HMSE#PBF			
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3261HMSE#PBF.	LTC3261HMSE#PBF distributor	LTC3261HMSE#PBF dodavatel	LTC3261HMSE#PBF Cena
LTC3261HMSE#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3261HMSE#PBF Datasheet.	LTC3261HMSE#PBF Stock.	koupit LTC3261HMSE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3261HMSE#PBF.	AD LTC3261HMSE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3261HMSE#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3261HMSE#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3261HMSE#PBF.			

