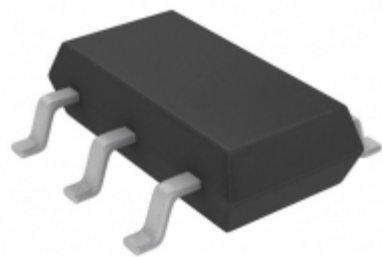















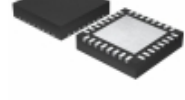
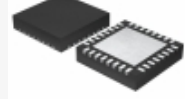







## LTC1928ES6-5#TRPBF

	 <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC1928ES6-5#TRPBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP 5V 30MA SOT23 <b>Datový list:</b>  <a href="#">LTC1928-5</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.</p> <p><b>Koupit LTC1928ES6-5#TRPBF 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	LTC1928ES6-5#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG SWTCHD CAP 5V 30MA SOT23	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	45688 pcs	Datový list	<a href="#">LTC1928-5</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	5V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	2.7V
Napětí - vstup (Max)	4.4V	topologie	Charge Pump
synchrónní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	TSOT-23-6
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
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	550kHz	Detailní popis	Charge Pump Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output 30mA SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Current - Výstup	30mA	Číslo základní části	LTC1928

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 45688 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1928ES6-5#TRPBF 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="#">LTC1929CG-PG#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1929IG-PG#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1922IN-1#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 20DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1929CG-PG#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1922IG-1#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 20SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1923EGN#PBF</a> Popis: IC CONTROLLER TEC HI EFF 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1922EN-1#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 20DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1922IG-1#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 20SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1923EGN#TRPBF</a> Popis: IC CONTROLLER TEC HI EFF 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1929IG#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1923EUH#PBF</a> Popis: IC THERMOELEC COOLER CNTRLR32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1922EG-1#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 20SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1955EUH#TRPBF</a> Popis: IC DL SMART CARD 32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1955EUH#PBF</a> Popis: IC DL SMART CARD 32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1928ES6-5#TRMPBF</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP 5V 30MA SOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1923EUH#TRPBF</a> Popis: IC THERMOELEC COOLER CNTRLR32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1929CG#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1929IG#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1929CG#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1929IG-PG#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro LTC1928ES6-5#TRPBF			
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1928ES6-5#TRPBF.	LTC1928ES6-5#TRPBF distributor	LTC1928ES6-5#TRPBF dodavatel	LTC1928ES6-5#TRPBF Cena
LTC1928ES6-5#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC1928ES6-5#TRPBF Datasheet.	LTC1928ES6-5#TRPBF Stock.	koupit LTC1928ES6-5#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1928ES6-5#TRPBF.	AD LTC1928ES6-5#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1928ES6-5#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC1928ES6-5#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC1928ES6-5#TRPBF.			