

LT1054LCS8#TRPBF



Part Number: [LT1054LCS8#TRPBF](#)
Výrobce: [Linear Technology](#)
Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC
Datový list: [LT1054\(L\)](#)

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT1054LCS8#TRPBF	Výrobce	Linear Technology
Popis	IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	44190 pcs	Datový list	LT1054(L)
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - spuštění	Charge Pump
Napětí - Výstup (Max)	2.5V (-Vin, 2Vin)	Napětí - vstup (Max)	7V
Napětí - Dropout (Typická)	3.5V	Napětí - Rozdělení	8-SOIC
Série	-	Stav RoHS	Tape & Reel (TR)
regulátor topologie	120mA	Polarizace	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Adjustable (Fixed)	Konfigurace výstupu	1
Výstup	Ratiometric, Step-Up	Provozní teplota	0°C ~ 100°C (TJ)
Počet DAC je	25kHz	Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	14V
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	4 Weeks	Výrobní číslo výrobce	LT1054LCS8#TRPBF
Rozšířený popis	Charge Pump Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable (Fixed) 2.5V (-Vin, 2Vin) 1 Output 120mA 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Popis	IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC
Kontakt Rating @ Napětí	Positive or Negative	Synchronizace hodin	No

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Linear Technology / Analog Devices. Máme 44190 kusy Linear Technology / Analog Devices LT1054LCS8#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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: LT1054IN8#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV RATIO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1055S8#TRPBF Popis: IC OPAMP JFET 4.5MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1054IS8#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1056S8#TRPBF Popis: IC OPAMP JFET 5.5MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1057IS8#PBF Popis: IC OPAMP JFET 5MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1054ISW#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1057ACN8#PBF Popis: IC OPAMP JFET 5MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1056CN8#PBF Popis: IC OPAMP JFET 5.5MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1054LCS8#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1054IS8#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1057CN8#PBF Popis: IC OPAMP JFET 5MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1056S8#PBF Popis: IC OPAMP JFET 5.5MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1054MJ8 Popis: IC REG SWITCHD CAP INV RATIO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1055CN8#PBF Popis: IC OPAMP JFET 4.5MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1054IPG4 Popis: IC REG SWITCHD CAP INV RATIO 8DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1055S8#PBF Popis: IC OPAMP JFET 4.5MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1054ISW#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1054IDWR Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1054IP Popis: IC REG SWITCHD CAP INV RATIO 8DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1054IDWRG4 Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LT1054LCS8#TRPBF

Linear Technology / Analog Devices	LT1054LCS8#TRPBF distributor	LT1054LCS8#TRPBF dodavatel	LT1054LCS8#TRPBF Cena
LT1054LCS8#TRPBF.	LT1054LCS8#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT1054LCS8#TRPBF Datasheet.	LT1054LCS8#TRPBF Stock.
koupit LT1054LCS8#TRPBF.	Linear Technology / Analog Devices	Lanner Electronics LT1054LCS8#TRPBF.	Linear Technology LT1054LCS8#TRPBF.
	LT1054LCS8#TRPBF.		