

LT3959IUHE



Part Number: [LT3959IUHE](#)

Výrobce [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis IC REGULATOR

Datový list:

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit LT3959IUHE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT3959IUHE	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REGULATOR	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4827 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	40V (Switch)	Napětí - vstup (Min)	1.6V
Napětí - vstup (Max)	40V	topologie	Boost, Cuk, SEPIC
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	36-QFN (5x6)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	36-WFQFN, 28 Leads, Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive or Negative	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Funkce	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	100kHz ~ 1MHz	Detailní popis	Boost, Cuk, SEPIC Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 0.8V 1 Output 6A (Switch) 36-WFQFN, 28 Leads, Exposed Pad
Current - Výstup	6A (Switch)		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4827 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3959IUHE 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#: LT3958IUHE#TRPBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 36VQFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3959EUHE#TRPBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 36QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3959EFE#PBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3964EUHE#TRPBF Popis: IC LED DRIVER DUAL I2C 36QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3959EFE Popis: IC REGULATOR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3965EFE Popis: IC REGULATOR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3964HUHE#TRPBF Popis: IC LED DRIVER DUAL I2C 36QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3959EUHE#PBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 36QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3959IFE#PBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3959IFE#TRPBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3959IFE Popis: IC REGULATOR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3959IUHE#PBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 36QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3959EFE#TRPBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3964HUHE#PBF Popis: IC LED DRIVER DUAL I2C 36QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3964IUHE#TRPBF Popis: IC LED DRIVER DUAL I2C 36QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3964IUHE#PBF Popis: IC LED DRIVER DUAL I2C 36QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3965EFE#PBF Popis: IC LED BYPASS SWITCH 28TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3959EUHE Popis: IC REGULATOR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3964EUHE#PBF Popis: IC LED DRIVER DUAL I2C 36QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3959IUHE#TRPBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 36QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT3959IUHE

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3959IUHE.	LT3959IUHE distributor	LT3959IUHE dodavatel	LT3959IUHE Cena
LT3959IUHE Stáhnout datasheet.	LT3959IUHE Datasheet.	LT3959IUHE Stock.	koupit LT3959IUHE.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3959IUHE.	AD LT3959IUHE.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3959IUHE.	Analog Devices Inc. LT3959IUHE.
Analog Devices, Inc. LT3959IUHE.			