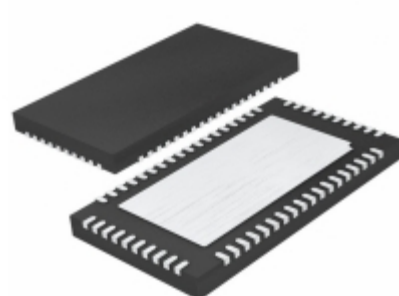


LT8500EUHH#TRPBF



Part Number: [LT8500EUHH#TRPBF](#)

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

Popis: IC PWM GENERATOR 56-QFN

Datový list: [LT8500](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

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 LT8500EUHH#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT8500EUHH#TRPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC PWM GENERATOR 56-QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5593 pcs	Datový list	LT8500
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	56-QFN (5x9)	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	1:48	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	56-WFQFN Exposed Pad	PLL	No
Výstup	CMOS, TTL	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Hlavní účel	LED Lighting
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	CMOS, TTL
Frekvence - Max	50MHz	Diferenciál - Vstup: Výstup	No/No
Číslo základní části	LT8500		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5593 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT8500EUHH#TRPBF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástek elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: LT8500ETJ#TRPBF Popis: IC PWM GENERATOR 56-TLAQFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8495IUF#TRPBF Popis: IC REG MULTI CONFIG ADJ 20QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8500ITJ#TRPBF Popis: IC PWM GENERATOR 56-TLAQFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8570EDD-1#PBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8570EMS8E#PBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8500EUHH#PBF Popis: IC PWM GENERATOR 56-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8495IFE#PBF Popis: IC REG MULT CONFIG ADJ 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8495IUF#PBF Popis: IC REG MULTI CONFIG ADJ 20QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8570EDD-1#TRPBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8500ETJ Popis: IC REG BOOST	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8500IUHH#TRPBF Popis: IC PWM GENERATOR 56-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8500ITJ Popis: IC REG BOOST	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8570EDD#TRPBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8500IUHH#PBF Popis: IC PWM GENERATOR 56-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8500ETJ#PBF Popis: IC PWM GENERATOR 56-TLAQFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8500ITJ#PBF Popis: IC PWM GENERATOR 56-TLAQFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8495HFE#PBF Popis: IC REG MULTI CONFIG ADJ 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8570EDD#PBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8495IFE#TRPBF Popis: IC REG MULT CONFIG ADJ 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8495HFE#TRPBF Popis: IC REG MULTI CONFIG ADJ 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT8500EUHH#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT8500EUHH#TRPBF.	LT8500EUHH#TRPBF distributor	LT8500EUHH#TRPBF dodavatel	LT8500EUHH#TRPBF Cena
LT8500EUHH#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT8500EUHH#TRPBF Datasheet.	LT8500EUHH#TRPBF Stock.	koupit LT8500EUHH#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT8500EUHH#TRPBF.	AD LT8500EUHH#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT8500EUHH#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT8500EUHH#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT8500EUHH#TRPBF.			