

LT3695HMSE-5#PBF



Part Number: [LT3695HMSE-5#PBF](#)
Výrobce: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)
Popis: IC REG BUCK 5V 1A 16MSOP
Datový list: [LT3695](#)

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	LT3695HMSE-5#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BUCK 5V 1A 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	18100 pcs	Datový list	LT3695
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	5V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	3.6V
Napětí - vstup (Max)	36V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	16-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)
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-Down
Frekvence - Přepínání	250kHz ~ 2.2MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output 1A 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	1A	Číslo základní části	LT3695

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 18100 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3695HMSE-5#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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: LT3695EMSE-3.3#TRPBF Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3697IMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3695IMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3695HMSE-5#TRPBF Popis: IC REG BUCK 5V 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3695IMSE-5#TRPBF Popis: IC REG BUCK 5V 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3695EMSE-5#TRPBF Popis: IC REG BUCK 5V 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3695IMSE-5#PBF Popis: IC REG BUCK 5V 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3695EMSE-3.3#PBF Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3697EMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3695IMSE-3.3#TRPBF Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3695EMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3695EMSE-5#PBF Popis: IC REG BUCK 5V 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3695HMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3695HMSE-3.3#TRPBF Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3695HMSE-3.3#PBF Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3695IMSE-3.3#PBF Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3695EMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3695IMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3697EMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3695HMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT3695HMSE-5#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3695HMSE-5#PBF.	LT3695HMSE-5#PBF distributor	LT3695HMSE-5#PBF dodavatel	LT3695HMSE-5#PBF Cena
LT3695HMSE-5#PBF Stáhnout datasheet.	LT3695HMSE-5#PBF Datasheet.	LT3695HMSE-5#PBF Stock.	koupit LT3695HMSE-5#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3695HMSE-5#PBF.	AD LT3695HMSE-5#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3695HMSE-5#PBF.	Analog Devices Inc. LT3695HMSE-5#PBF.
Analog Devices, Inc. LT3695HMSE-5#PBF.			