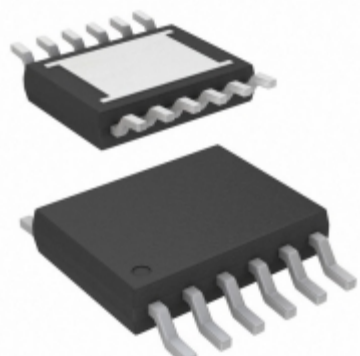


LT3066EMSE-3.3



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit LT3066EMSE-3.3 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [LT3066EMSE-3.3](#)

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

Popis: IC REG LINEAR

Datový list:

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT3066EMSE-3.3	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG LINEAR	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5722 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.51V @ 500mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	3.3V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	45V	Dodavatel zařízení Package	12-MSOP
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Obal	Tube	Paket / krabice	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
PSRR	71dB (120Hz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet regulátorů	1	Typ montáže	Surface Mount
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 500mA 12-MSOP
Proud - Supply (Max)	25mA	Aktuální - Quiescent (Iq)	125µA
Current - Výstup	500mA	Ovládací prvky	Current Limit, Enable, Power Good, Soft Start

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5722 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3066EMSE-3.3 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#: LT3066EDE-5#PBF Popis: IC REG LINEAR 5V 500MA 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066EDE-3.3#TRPBF Popis: IC REG LINEAR 3.3V 500MA 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066IDE#TRPBF Popis: IC REG LIN POS ADJ 500MA 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066EDE-3.3 Popis: IC REG LINEAR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066EMSE Popis: IC REG LINEAR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066IDE-3.3 Popis: IC REG LINEAR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066IDE-3.3#PBF Popis: IC REG LINEAR 3.3V 500MA 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066IDE Popis: IC REG LINEAR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066EDE-5 Popis: IC REG LINEAR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066EMSE-5 Popis: IC REG LINEAR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066EMSE-3.3#PBF Popis: IC REG LINEAR 3.3V 500MA 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066EMSE#TRPBF Popis: IC REG LIN POS ADJ 500MA 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066EDE-3.3#PBF Popis: IC REG LINEAR 3.3V 500MA 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066EDE#TRPBF Popis: IC REG LIN POS ADJ 500MA 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066EMSE-3.3#TRPBF Popis: IC REG LINEAR 3.3V 500MA 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066EMSE-5#TRPBF Popis: IC REG LINEAR 5V 500MA 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066EDE-5#TRPBF Popis: IC REG LINEAR 5V 500MA 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066EMSE#PBF Popis: IC REG LIN POS ADJ 500MA 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066EMSE-5#PBF Popis: IC REG LINEAR 5V 500MA 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3066IDE#PBF Popis: IC REG LIN POS ADJ 500MA 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT3066EMSE-3.3

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3066EMSE-3.3.	LT3066EMSE-3.3 distributor	LT3066EMSE-3.3 dodavatel	LT3066EMSE-3.3 Cena
LT3066EMSE-3.3 Stáhnout datasheet.	LT3066EMSE-3.3 Datasheet.	LT3066EMSE-3.3 Stock.	koupit LT3066EMSE-3.3.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3066EMSE-3.3.	AD LT3066EMSE-3.3.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3066EMSE-3.3.	Analog Devices Inc. LT3066EMSE-3.3.
Analog Devices, Inc. LT3066EMSE-3.3.			