

LP5996SDX-3030/NOPB


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LP5996SDX-3030/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LP5996SDX-3030/NOPB](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC REG LINEAR 3V 10SON

Datový list:
RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong




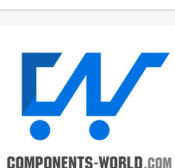













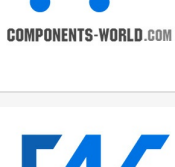


Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LP5996SDX-3030/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC REG LINEAR 3V 10SON	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6038 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.22V @ 150mA, 0.55V @ 300mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	3V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	6V	Dodavatel zařízení Package	10-SON (3x3)
Série	-	Ochranné funkce	Over Temperature, Short Circuit
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	10-WDFDN Exposed Pad
PSRR	58dB ~ 45dB, 70dB ~ 60dB (1kHz ~ 20kHz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet regulátorů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 2 Output 3V 150mA, 300mA 10-SON (3x3)	Proud - Supply (Max)	170µA
Aktuální - Quiescent (Iq)	110µA	Current - Výstup	150mA, 300mA
Ovládací prvky	Enable	Číslo základní části	LP5996

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 6038 kusy LP5996SDX-3030/NOPB 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#: LP5996SD-3308/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 3.3V/0.8V 10SON		
	Část#: LP5996SDX-3308/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 3.3V/0.8V 10SON		
	Část#: LP5996SD-3333/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 3.3V 10SON		
	Část#: LP5996SDX-3033	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 3V/3.3V 10SON		
	Část#: LP5996SDX-2828/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 2.8V 10SON		
	Část#: LP5996SDX-0833	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 0.8V/3.3V 10SON		
	Část#: LP5996SDX-3333/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 3.3V 10SON		
	Část#: LP5996SDX-2533/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 2.5V/3.3V 10SON		
	Část#: LP5996SDX-3033/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 3V/3.3V 10SON		
	Část#: LP5996SDX-3030	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 3V 10SON		
	Část#: LP5996SD-3333	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 3.3V 10SON		
	Část#: LP5996SDX-3308	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 3.3V/0.8V 10SON		
	Část#: LP5996SDX-1018/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 1V/1.8V 10SON		
	Část#: LP5996SDX-0833/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 0.8V/3.3V 10SON		
	Část#: LP5996SDX-3333	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 3.3V 10SON		
	Část#: LP5996SDX-1525/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 1.5V/2.5V 10SON		
	Část#: LP5996SDX-2828	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 2.8V 10SON		
	Část#: LP5996SDX-3333EV	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: BOARD EVALUATION LP5996SD-3333		
	Část#: LP5996SDX-1833/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 1.8V/3.3V 10SON		
	Část#: LP5996SDX-1525	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 1.5V/2.5V 10SON		

Související klíčová slova pro LP5996SDX-3030/NOPB

LP5996SDX-3030/NOPB.	LP5996SDX-3030/NOPB distributor	LP5996SDX-3030/NOPB dodavatel	LP5996SDX-3030/NOPB Cena
LP5996SDX-3030/NOPB Stáhnout datasheet.	LP5996SDX-3030/NOPB Datasheet.	LP5996SDX-3030/NOPB Stock.	koupit LP5996SDX-3030/NOPB.