

LP5900SD-2.8/NOPB


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LP5900SD-2.8/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LP5900SD-2.8/NOPB](#)
Výrobce N/A
Popis IC REG LINEAR 2.8V 150MA 6WSON
Datový list:

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




















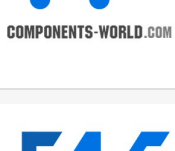
[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LP5900SD-2.8/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC REG LINEAR 2.8V 150MA 6WSON	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	130349 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.15V @ 150mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.8V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	5.5V	Dodavatel zařízení Package	6-WSON (2.2x2.5)
Série	-	Ochranné funkce	Over Temperature, Short Circuit
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	6-WDFN Exposed Pad
PSRR	85dB ~ 40dB (100Hz ~ 100kHz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	*LP5900SD-2.8/NOPB LP5900SD-2.8/NOPBCT
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet regulátorů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	26 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.8V 150mA 6-WSON (2.2x2.5)	Proud - Supply (Max)	230µA
Aktuální - Quiescent (Iq)	50µA	Current - Výstup	150mA
Ovládací prvky	Enable	Číslo základní části	LP5900

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 130349 kusy LP5900SD-2.8/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#: LP5900SD-2.5/NOPB Popis: IC REG LINEAR 2.5V 150MA 6WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SD-3.0/NOPB Popis: IC REG LINEAR 3V 150MA 6WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SD-2.5EV Popis: BOARD EVALUATION LP5900SD-2.5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SDX-1.5 Popis: IC REG LINEAR 1.5V 150MA 6WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SD-3.3/NOPB Popis: IC REG LINEAR 3.3V 150MA 6WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SDX-1.8 Popis: IC REG LINEAR 1.8V 150MA 6WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SD-2.5 Popis: IC REG LINEAR 2.5V 150MA 6WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SDX-1.5/NOPB Popis: IC REG LINEAR 1.5V 150MA 6WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SD-2.0 Popis: IC REG LINEAR 2V 150MA 6WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SD-3.3EV Popis: BOARD EVALUATION LP5900SD-3.3	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SD-2.7/NOPB Popis: IC REG LINEAR 2.7V 150MA 6WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SD-3.0EV Popis: BOARD EVALUATION LP5900SD-3.0	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SD-2.2 Popis: IC REG LINEAR 2.2V 150MA 6WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SD-2.7 Popis: IC REG LINEAR 2.7V 150MA 6WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SD-2.8EV Popis: BOARD EVALUATION LP5900SD-2.8	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SD-3.3EV/NOPB Popis: EVAL BOARD FOR LP5900SD-3.3	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SD-2.2/NOPB Popis: IC REG LINEAR 2.2V 150MA 6WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SD-2.0/NOPB Popis: IC REG LINEAR 2V 150MA 6WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SD-3.0EV/NOPB Popis: EVAL MODULE FOR LP5900SD-3.0	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP5900SD-2.8 Popis: IC REG LINEAR 2.8V 150MA 6WSON	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LP5900SD-2.8/NOPB

LP5900SD-2.8/NOPB.	LP5900SD-2.8/NOPB distributor	LP5900SD-2.8/NOPB dodavatel	LP5900SD-2.8/NOPB Cena
LP5900SD-2.8/NOPB Stáhnout datasheet.	LP5900SD-2.8/NOPB Datasheet.	LP5900SD-2.8/NOPB Stock.	koupit LP5900SD-2.8/NOPB.