

Slika može biti reprezentativna. Pogledajte specifikacije za pojedinosti o proizvodu.

LP2980AIBPX-5.0

Dio brojeva	LP2980AIBPX-5.0	Status RoHs	N/A
Proizvođač / robna marka	N/A	Stanje zaliha	4750 pcs stock
Opis proizvoda	IC REG LINEAR 5V 50MA 5USMD	Brod od	Hong Kong
Liste podataka	LP2980 Datasheet.pdf	Put pošiljke	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Dobiti citat

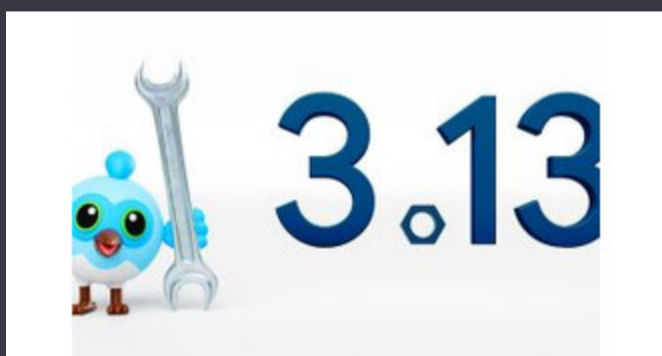
Kliknite "Nabavite citat" i ispunite sva potrebna polja. Na vaš zahtjev ćemo odgovoriti u roku od 24 sata putem e-pošte. Ako naiđete na bilo koje probleme, ostavite poruku ili nam pošaljite e-poštu na info@global-ic.hk, i javit ćemo vam se što je prije moguće.

DOBITI CITAT

Specifikacije LP2980AIBPX-5.0

Ispuštanje napona (maks.)	0.22V @ 50mA	Napon - izlaz (min / fiksni)	5V
Napon - izlaz (maks.)	-	Napon - ulaz (maks.)	16V
Paket uređaja za dobavljače	5-μSMD (0.93x1.11)	Niz	-
Značajke zaštite	Over Current, Over Temperature, Short Circuit	Paket / slučaj	5-VFBGA
Paket	Tape & Reel (TR)	PSRR	63dB (1kHz)
Vrsta izlaza	Fixed	Izlazna konfiguracija	Positive
Radna temperatura	-40°C ~ 125°C	Broj regulatora	1
Vrsta montaže	Surface Mount	Struja - opskrba (maks.)	1.2 mA
Trenutačna - mirna (Iq)	95 μA	Trenutni - izlaz	50mA
Kontrolne značajke	Enable	Broj osnovnog proizvoda	LP2980

Povezane vijesti



Google Scrolls and Sklops Flutter na verziju 3.13

2023/08/30

12V ili 48V mreže napajanje isporučuje vrhove od 800W

2023/09/13

Banke superkapacitora za skladištenje energije

2023/08/16

Easby oči krišku IoT tržišta s Geniatech SBCS -om

2023/07/18

Modul za žičane žice za povoljne i vozila s malim količinama

2023/09/13

Schneider's Cobot može podići 3 kg i pozicionirati na 20 μm

2023/08/7

EUMW: Rohde & Schwarz poboljšava automobilski radarski tester

2023/09/15

Viewpoint: Ultra-rano otkrivanje požara s IoT sensorima pomoću Lorawana

2023/07/14

Viewpoint: Odustajanje žica kako bi ubacio kilograme u automobilu

2023/08/29

Upravljeni ili neumoljeni industrijski Ethernet sklopici

2023/08/21

TDK dodaje opciju Power Sink u multi-kW DC PSUS

2023/09/15

Ble audio i njegovo mjesto u evoluciji Bluetooth -a

2023/07/19