

LP2951CSDX-3.3/NOPB

COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit LP2951CSDX-3.3/NOPB s důvěrou od
 Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LP2951CSDX-3.3/NOPB](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8WSON

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	LP2951CSDX-3.3/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC REG LIN POS ADJ 100MA 8WSON	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	152384 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.6V @ 100mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	3.3V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	30V	Dodavatel zařízení Package	8-WSON (4x4)
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-WDFN Exposed Pad
PSRR	-	Typ výstupu	Adjustable (Fixed)
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet regulátorů	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	Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed or Adjustable 1 Output 3.3V, 1.24 V ~ 29 V 100mA 8-WSON (4x4)
Proud - Supply (Max)	14mA	Aktuální - Quiescent (Iq)	120µA
Current - Výstup	100mA	Ovládací prvky	Enable
Číslo základní části	LP2951		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 152384 kusy LP2951CSDX-3.3/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#: LP2952AIMX Popis: IC REG LIN POS ADJ 250MA 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2951CSDX-3.3 Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2951CSD-3.3/NOPB Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2952AIM-3.3 Popis: IC REG LIN POS ADJ 250MA 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2951CSD-3.0 Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2951EVM Popis: EVAL BOARD FOR LP2951	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2951CSD-3.0/NOPB Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2951D Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2951CSDX-3.0 Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2952AIM Popis: IC REG LIN POS ADJ 250MA 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2951CSDX/NOPB Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2951DR Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2951CSDX-3.0/NOPB Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2951CSD/NOPB Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2951DRG4 Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2952AIM-3.3/NOPB Popis: IC REG LIN POS ADJ 250MA 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2951CSD Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2951CSDX Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2952AIM/NOPB Popis: IC REG LIN POS ADJ 250MA 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP2951CSD-3.3 Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8WSON	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LP2951CSDX-3.3/NOPB

LP2951CSDX-3.3/NOPB.	LP2951CSDX-3.3/NOPB distributor	LP2951CSDX-3.3/NOPB dodavatel	LP2951CSDX-3.3/NOPB Cena
LP2951CSDX-3.3/NOPB Stáhnout datasheet.	LP2951CSDX-3.3/NOPB Datasheet.	LP2951CSDX-3.3/NOPB Stock.	koupit LP2951CSDX-3.3/NOPB.