



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

## LDBL20D-12R

Număr parc	<a href="#">LDBL20D-12R</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	<a href="#">STMicroelectronics</a>	Starea stocului	174239 pcs stock
Descriere produs	IC REG LIN 1.2V 200MA 4STSTAMP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">LDBL20.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 174239 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.558	\$0.499	\$0.473	\$0.389	\$0.363	\$0.321	\$0.254

### Obțineți o ofertă

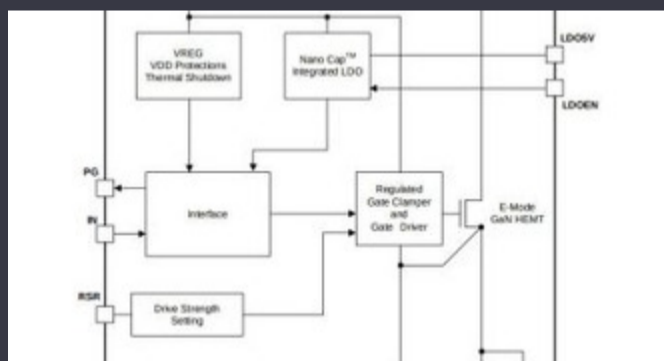
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de LDBL20D-12R

Dropout de tensiune (Max)	-	Tensiune - ieșire (min / fix)	1.2V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	4-STSTAMP (0.47x0.47)	Serie	-
Pachet / Caz	4-XFQFN	Pachet	Tape & Reel (TR)
PSRR	80dB ~ 55dB (1kHz ~ 100kHz)	Tipul de ieșire	Fixed
Configurarea ieșirii	Positive	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TJ)
Numărul autorităților de reglementare	1	Tipul de montare	Surface Mount
Curent - Quiescent (Iq)	40 μA	Curent - aprovizionare (Max)	100 μA
Caracteristici de control	Enable	Curent - ieșire	200mA
		Numărul produsului de bază	LDBL20

### Vești înrudite



ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Un raport de progres reram

2023/04/26

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19