



## LP3891EMRX-1.5/NOPB

Număr parc	<a href="#">LP3891EMRX-1.5/NOPB</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	4411 pcs stock
Descriere produs	IC REG LIN 1.5V 800MA 8SO PWRPAD	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">LP3891.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 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.

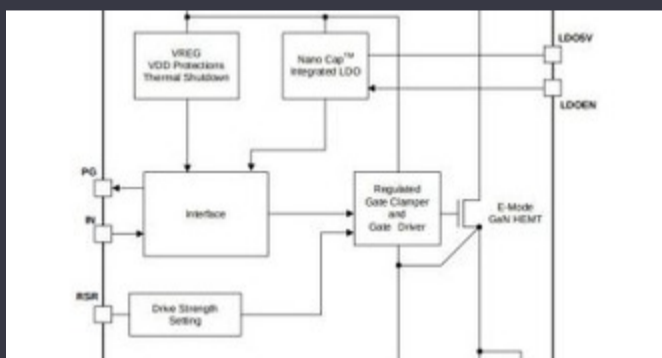
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

### Specificații de LP3891EMRX-1.5/NOPB

Dropout de tensiune (Max)	0.43V @ 800mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	1.5V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	8-SO PowerPad	Serie	-
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature, Short Circuit, Under Voltage Lockout (UVLO)	Pachet / Caz	8-PowerSOIC (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	80dB ~ 65dB (120Hz ~ 1kHz)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - aprovizionare (Max)	8 mA
Curent - Quiescent (Iq)	30 μA	Curent - ieșire	800mA
Caracteristici de control	Enable	Numărul produsului de bază	LP3891

### Vești înrudite



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

2023/08/31

Camera de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

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

2023/09/15

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15