



LP8556TMX-E11/NOPB

| | | | |
|--------------------|--------------------------------------|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | LP8556TMX-E11/NOPB | Statutul RoHs | N/A |
| Producator / Marca | N/A | Starea stocului | 115408 pcs stock |
| Descriere produs | IC LED DRV RGLTR I2C 20DSBGA | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | LP8556 Datasheet.pdf | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

115408 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.411

Obțineți o ofertă

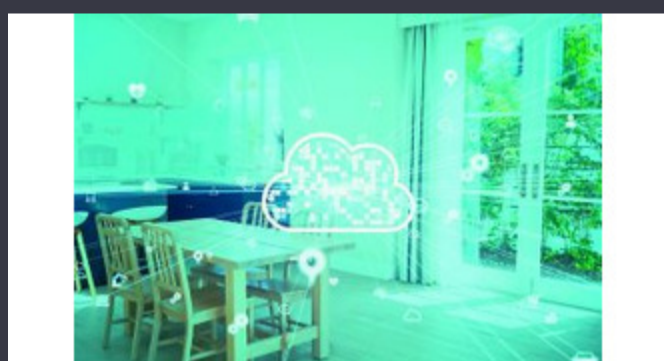
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de LP8556TMX-E11/NOPB

| | | | |
|-----------------------------|-----------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Tensiune - alimentare (Min) | 2.7V | Tensiune - alimentare (Max) | 20V |
| Tensiune - ieșire | - | Tip | DC DC Regulator |
| Topologie | Step-Up (Boost) | Pachetul dispozitivului furnizor | 20-DSBGA (2.04x1.78) |
| Serie | - | Pachet / Caz | 20-WFBGA, DSBGA |
| Pachet | Tape & Reel (TR) | Temperatura de Operare | -30°C ~ 85°C (TA) |
| Numărul de ieșiri | 6 | Tipul de montare | Surface Mount |
| Înterupător (i) intern (i) | Yes | Frecvență | 312kHz, 625kHz, 1250kHz |
| Dimming | I ² C, PWM | Curent - ieșire / canal | 50mA |
| Numărul produsului de bază | LP8556 | Aplicații | Backlight |

Vești înrudite



Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Un raport de progres reram

2023/04/26

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13 DC Converter în a doua generație

2023/09/7

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

2023/08/30

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11