

## MAX20710EPL+

|                    |   |                    |                       |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc         | <a href="#">MAX20710EPL+</a>                      | Statutul RoHs      |                       |
| Producator / Marca | <a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a> | Starea stocului    | 5768 pcs stock        |
| Descriere produs   | 20A POL W/ PMBUS                                  | Barca din          | Hong Kong             |
| Foi de date        | <a href="#">MAX20710.pdf</a>                      | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

### Obțineți o ofertă

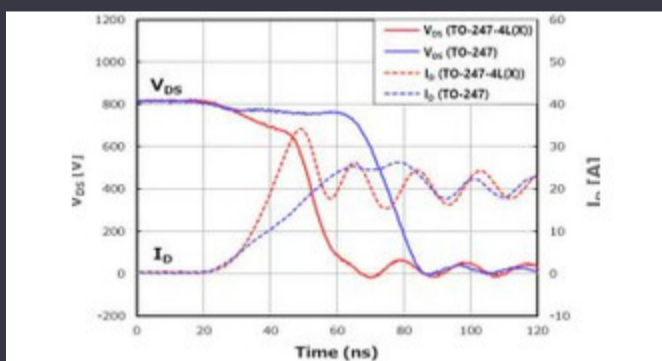
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni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

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de MAX20710EPL+

|                                  |                    |                          |           |
|----------------------------------|--------------------|--------------------------|-----------|
| Tensiune - ieșire (min / fix)    | 0.6V               | Tensiune - ieșire (Max)  | 5.5V      |
| Tensiune - Intrare (Min)         | 4.5V               | Tensiune - Intrare (Max) | 16V       |
| Topologie                        | Buck               | Redresor sincron         | No        |
| Pachetul dispozitivului furnizor | 15-FCQFN (6x4.15)  | Serie                    | -         |
| Pachet / Caz                     | 15-VFQFN, FCQFN    | Pachet                   | Bulk      |
| Tipul de ieșire                  | Adjustable         | Configurarea ieșirii     | Positive  |
| Temperatura de Operare           | -40°C ~ 125°C (TJ) | Numărul de ieșiri        | 1         |
| Tipul de montare                 | Surface Mount      | Funcție                  | Step-Down |
| Frecvență - Comutare             | 400kHz ~ 900kHz    | Curent - ieșire          | 10A       |
| Numărul produsului de bază       | MAX20710           |                          |           |

### Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/09/6

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpurii cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

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

2023/09/11

Un raport de progres reram

2023/04/26

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

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

2023/03/27